

المواريث

المهندس، المهندس، حکیق جبر لولائم لراثرل هیم لولائم المشالحی

إهسداء

الفي والماري الفاضل الأكرة ما أو المحصر المحمد المراهيم المسلمي المراهيم المسلمي المريحاً المشخصر المنبيط وعرفاناً الدربالجميط

ا ببسندك عليوه المراهيم المسلى

شكر وتقدير

أتقدم بخالص الشكر والتقدير للإدارة العامة للبحوث والتأليف والترجمة بالأزهر الشريف لمراجعة المادة العلمية في هذا الكتاب وإقراره في يوم الإثنين السابع عشر من ربيع الأول سنة ١٩٨٧ه. الموافق التاسع من شهر نوفمبر سنة ١٩٨٧م.

وأقدم خالص الشكر والتقدير لكل من :

الأستاذ/ عبد المنعم السيد خضر مفتش اللغة العربية بالشرقية .

الأستاذ/ نبيل عبد النبى غنيم مدرس اللغة العربية بمدرسة اللغات بالزقازيق لتفضلهما بمراجعة قواعد اللغة العربية لهذا الكتاب . ولكل من نصح أو أرشد أو شجع لإتمام هذا الكتاب لهم مِنّى جميعاً خالص الشكر والتقدير ، ومن الله عز وجل حسن الثواب إن شاء الله تعالى ، وأدعو الله سبحانه وتعالى أن يكون هذا العمل عملاً خالصاً لوجهه الكريم أبتغى منه رضاه في الدنيا وفي الآخرة .

مهندس عليوه عبد الله المسلمي

الْفِهْ حِرسُ

٩	المَوْضُــــوعْ	رقم الصفحة
١	آيات المواريث في القرآن الكريم .	11
۲	من أحاديث رسول الله عَلِيْكِ .	۱۲
٣	المقدمة .	۱۳
٤	البدء في توزيع التركة .	۱۷
٥	سداد الديون .	١٧
٦	الوصية .	۱۷
٧	القسم الأول من الورثة :	
	أصحاب الفروض أو الورثة تعصيباً .	19
٨	الحالة الأولى من أصحاب القسم الأول :	
	إذا وجد أصحاب الفروض ووجد معهم الورثة تعصيباً	19
	المحرومون من الميراث .	17
	جداول توزيع الميراث .	77
٩	الاحتمال الأول من الحالة الأولى من أصحاب القسم الأول	
	مجموع البسط (الأسهم) أقل من المقام الموحد . (أصل المسألة)	٦.
	المسألة العمرية الأولى .	٦٢
	المسألة العمرية الثانية .	٦٣
١.	الاحتمال الثاني من الحالة الأولى من أصحاب القسم الأول	
	مجموع البسط (الأسهم) يساوي المقام الموحد . (أصل المسألة) الحالة العادلة .	٦٣
	المسألة المشتركة أو العمرية .	٦٥

رقم الصفحة	المَوْثُ وخُ	٩
	الاحتمال الثالث من الحالة الأولى من أصحاب القسم الأول	11
77	مجموع البسط (الأسهم) أكبر من المقام الموحد (الحالة العائلة)	
٧٠	ميرات الجد الصحيح مع الإخوة :	
	الحالة الأولى :	۱۲
٧٣	إذا وجد الجد مع الإخوة والأخوات بدون صاحب فرض آخر	
٧٣	الاحتمال الأولُّ منَّ الحالة الأولى :	۱۲
	وجود الجد مع إخوة أشقاء .	
	الاحتمال الثانى من الحالة الأولى :	١٤
٧٩	وجود الجد مع إخوة لأب .	
	الاحتمال الثالث من الحالة الأولى :	١٥
٧٩	وجود الجد مع إخوة أشقاء وإخوة لأب .	
	الصورة الأولى من الاحتمال الثالث من الحالة الأولى :	۱٦
٧٩	وجود الجد مع إخوة أشقاء وإخوة لأب .	
٨٢	الصورة الثانيَّة من الاحتمال الثالث من الحالة الأولى :	۱۷
	وجود الجد مع أخوات شقيقات وأخوة لأب .	
	الحالة الثانية :	۱۸
٨٨	إذا وجد الجد مع الإخوة ومع وجود صاحب فرض .	
	الاحتمال الأول من الحالة الثانية :	19
٨٨	وجود صاحب فرض مع الجد مع وجود نوع واحد من الإخوة والأخوات .	

وجود صاحب فرض مع الجد وأخوات شقيقات وأخوة لأب . ميراث الخنثى . ميراث الخمل . ميراث الخمل . ميراث المفقود . ميراث النفق والهدمى والحوادث . الحالة الثانية من أصحاب القسم الأول : الحالة الثائثة من أصحاب القسم الأول : الحالة الثائثة من أصحاب القسم الأول : إذا انعلم أصحاب الفروض ووجد الورثة تعصيباً . الميراث رَدّ ، . التخارج . التخارج . القسم الثانى من الورثة : الحالة الثانية من أصحاب القسم الثانى : الخالة الثانية من أصحاب القسم الثانى :	٢	المَوْثُ وعُ	رقم الصفحة
الاحتمال الثالث من الحالة الثانية : . وجود صاحب فرض مع الجد وأخوات شقيقات وأخوة لأب . ميراث الحنثي . ميراث الحمل . ميراث الخمل . ميراث الفقود . ميراث الفقود . ميراث الفقود . ميراث الفقود . الحالة الثانية من أصحاب القسم الأول : الحالة الثالثة من أصحاب القسم الأول : إذا وجد أصحاب الفروض ووجد الورثة تعصيباً والميراث رَدّ ، الحالة الثالثة من أصحاب القروش ووجد الورثة تعصيباً . التخارج . التخارج . الحالة الأولى من أصحاب القسم الثانى : الخالة الأولى من أصحاب القسم الثانى : الخالة الثانية من أصحاب القسم الثانى :	٧.	الاحتمال الثاني من الحالة الثانية:	
وجود صاحب فرض مع الجد وأخوات شقيقات وأخوة لأب . ميراث الحنثى . ميراث الحمل . ميراث الخمل . ميراث المفقود . ميراث الفقود . ميراث الفقود . الحالة الثانية من أصحاب القسم الأول : الحالة الثائنة من أصحاب القسم الأول : إذا وجد أصحاب الفروض وانعدم الورثة تعصيباً والميراث رَدّ ، . الحالة الثائنة من أصحاب القسم الأول : التخارج . التخارج . التذا وجد ذوو الأرحام . الحالة الثانية من أصحاب القسم الثانى : إذا وجد ذوو الأرحام ووجد معهم أحد الزوجين . الحالة الثانية من أصحاب القسم الثانى : إذا وجد ذوو الأرحام بدون أحد الزوجين . الخالة الثانية من أصحاب القسم الثانى : إذا وجد ذوو الأرحام بدون أحد الزوجين .	۲١		98
ميراث الحمل . ميراث المفقود . ميراث الفقود . ميراث الفقود . ميراث الغرق والهدمى والحوادث . الحالة الثانية من أصحاب القسم الأول : الحالة الثالثة من أصحاب القسم الأول : الحالة الثالثة من أصحاب القسم الأول : إذا انعلم أصحاب الفروض ووجد الورثة تعصيباً . التخارج . التخارج . القسم الثانى من الورثة : الخالة الأولى من أصحاب القسم الثانى : إذا وجد ذوو الأرحام ووجد معهم أحد الزوجين . الخالة الثانية من أصحاب القسم الثانى : إذا وجد ذوو الأرحام بدون أحد الزوجين .		_	97
ميراث المفقود . ميراث الغرق والهدمى والحوادث . ميراث الغرق والهدمى والحوادث . الحالة الثانية من أصحاب القسم الأول : إذا وجد أصحاب الفروض وانعدم الورثة تعصيباً والميراث رَدّ ، . الحالة الثالثة من أصحاب القسم الأول : إذا انعدم أصحاب الفروض ووجد الورثة تعصيباً . التخارج . القسم الثانى من الورثة : الحالة الأولى من أصحاب القسم الثانى : إذا وجد ذوو الأرحام ووجد معهم أحد الزوجين . الحالة الثانية من أصحاب القسم الثانى : إذا وجد ذوو الأرحام بدون أحد الزوجين .	27	ميراث الحنثي .	۱۰۸
ميراث الغرق والهدمى والحوادث . الحالة الثانية من أصحاب القسم الأول : إذا وجد أصحاب الفروض وانعدم الورثة تعصيباً و الميراث رَدِّ ، المالة الثالثة من أصحاب القسم الأول : إذا انعدم أصحاب الفروض ووجد الورثة تعصيباً . التخارج . التخارج . القسم الثاني من الورثة : الحالة الأولى من أصحاب القسم الثاني : إذا وجد ذوو الأرحام ووجد معهم أحد الزوجين . الحالة الثانية من أصحاب القسم الثاني : إذا وجد ذوو الأرحام بدون أحد الزوجين .	77	ميراث الحمل .	118
الحالة الثانية من أصحاب القسم الأول: إذا وجد أصحاب الفروض وانعدم الورثة تعصيباً والميراث رَدِّه . الحالة الثالثة من أصحاب القسم الأول: إذا انعدم أصحاب الفروض ووجد الورثة تعصيباً . التخارج . التخارج . القسم الثاني من الورثة : الحالة الأولى من أصحاب القسم الثاني : إذا وجد ذوو الأرحام ووجد معهم أحد الزوجين . الحالة الثانية من أصحاب القسم الثاني : الحالة الثانية من أصحاب القسم الثاني : الخالة الثانية من أصحاب القسم الثاني :	7 £	ميراث المفقود .	117
إذا وجد أصحاب الفروض وانعدم الورثة تعصيباً والميراث رَدِّ الحالة الثالثة من أصحاب القسم الأول : إذا انعدم أصحاب الفروض ووجد الورثة تعصيباً . التخارج . التخارج . القسم الثانى من الورثة : فوو الأرحام . الحالة الأولى من أصحاب القسم الثانى : إذا وجد ذوو الأرحام ووجد معهم أحد الزوجين . الحالة الثانية من أصحاب القسم الثانى : إذا وجد ذوو الأرحام بدون أحد الزوجين . الحالة الثانية من أصحاب القسم الثانى : إذا وجد ذوو الأرحام بدون أحد الزوجين .	40	ميراث الغرق والهدمي والحوادث .	171
إذا وجد أصحاب الفروض وانعدم الورثة تعصيباً والميراث رَدِّ الحالة الثالثة من أصحاب القسم الأول : إذا انعدم أصحاب الفروض ووجد الورثة تعصيباً . التخارج . التخارج . القسم الثانى من الورثة : فوو الأرحام . الحالة الأولى من أصحاب القسم الثانى : إذا وجد ذوو الأرحام ووجد معهم أحد الزوجين . الحالة الثانية من أصحاب القسم الثانى : إذا وجد ذوو الأرحام بدون أحد الزوجين . الحالة الثانية من أصحاب القسم الثانى : إذا وجد ذوو الأرحام بدون أحد الزوجين .		الحالة الثانية من أصحاب القسم الأول :	
إذا انعدم أصحاب الفروض ووجد الورثة تعصيباً . التخارج . القسم الثانى من الورثة : ذوو الأرحام . الحالة الأولى من أصحاب القسم الثانى : إذا وجد ذوو الأرحام ووجد معهم أحد الزوجين . الحالة الثانية من أصحاب القسم الثانى : الحالة الثانية من أصحاب القسم الثانى :	44	· '	171
إذا انعدم أصحاب الفروض ووجد الورثة تعصيباً . التخارج . القسم الثانى من الورثة : ذوو الأرحام . الحالة الأولى من أصحاب القسم الثانى : إذا وجد ذوو الأرحام ووجد معهم أحد الزوجين . الحالة الثانية من أصحاب القسم الثانى : الحالة الثانية من أصحاب القسم الثانى :		الحالة الثالثة من أصحاب القسم الأول:	
القسم الثانى من الورثة: ذوو الأرحام. الحالة الأولى من أصحاب القسم الثانى: إذا وجد ذوو الأرحام ووجد معهم أحد الزوجين. الحالة الثانية من أصحاب القسم الثانى: إذا وجد ذوو الأرحام بدون أحد الزوجين.	44		177
ذوو الأرحام . الحالة الأولى من أصحاب القسم الثانى : إذا وجد ذوو الأرحام ووجد معهم أحد الزوجين . الحالة الثانية من أصحاب القسم الثانى : إذا وجد ذوو الأرحام بدون أحد الزوجين .	4.4	التخارج .	۱۳۰
الحالة الأولى من أصحاب القسم الثانى: إذا وجد ذوو الأرحام ووجد معهم أحد الزوجين . الحالة الثانية من أصحاب القسم الثانى: إذا وجد ذوو الأرحام بدون أحد الزوجين .		القسم الثاني من الورثة:	
إذا وجد ذوو الأرحام ووجد معهم أحد الزوجين . الحالة الثانية من أصحاب القسم الثانى : إذا وجد ذوو الأرحام بدون أحد الزوجين .	49	فوو الأرحام .	188
الحالة الثانية من أصحاب القسم الثانى : إذا وجد ذوو الأرحام بدون أحد الزوجين .		الحالة الأولى من أصحاب القسم الثانى :	
إذا وجد ذوو الأرحام بدون أحد الزوجين .	۳.	إذا وجد ذوو الأرحام ووجد معهم أحد الزوجين .	١٣٤
		الحالة الثانية من أصحاب القسم الثاني :	
الله والكرا السيام والشرف في الأرجام و	۳١	_	١٣٤
1		المذهب الأول لتوزيع ميراث ذوى الأرحام :	
ا مذهب أهل التنزيل .	٣٢	مذهب أهل التنزيل .	140

المَوْضُــــوغ	•
المذهب الثاني لتوزيع ميراث ذوى الأرحام:	
مذهب أهل القرابة .	٣٣
الصنف الأول من ذوى الأرحام في مذهب أهل القرابة .	٣٤
الصنف الثانى من ذوى الأرحام فى مذهب أهل القرابة .	30
الصنف الثالث من ذوى الأرحام فى مذهب أهل القرابة .	٣٦
الصنف الرابع من ذوى الأرحام فى مذهب أهل القزابة .	٣٧
الطائفة الأولى والثانية من الصنف الرابع لذوى الأرحام .	٣٨
الحالة الثالثة من أصحاب القسم الثانى:	
إذا لم يوجد ذوو الأرحام ووجد أحد الزوجين .	٣9
القسم الثالث من الورثة:	
العاصبُ السببي .	٤.
القسم الرابع من الورثة :	
الموصى له .	٤١
القسم الخامس من الورثة:	
بيت مال المسلمين .	٤٢
الوصية الواجبة :	٤٣
الخاتمــة .	٤٤
	المذهب الثانى لتوزيع ميراث ذوى الأرحام: مذهب أهل القرابة. الصنف الأول من ذوى الأرحام فى مذهب أهل القرابة. الصنف الثانى من ذوى الأرحام فى مذهب أهل القرابة. الصنف الثالث من ذوى الأرحام فى مذهب أهل القرابة. الصنف الرابع من ذوى الأرحام فى مذهب أهل القرابة. الطائفة الأولى والثانية من الصنف الرابع لذوى الأرحام. الحالة الثالثة من أصحاب القسم الثانى: إذا لم يوجد ذوو الأرحام ووجد أحد الزوجين. القسم الثالث من الورثة: العاصبُ السببى. العاصبُ السببى. القسم الحامس من الورثة: الموصى له. القسم الخامس من الورثة:

قال تعالى فى كتابه الكريم:

لِلَّرِجَّالِ نَصِيبٌ مِمَّا ثَرَكَ الْوَالِدَانِ وَالْأَقْرَبُونَ وَلِلَّنِسَآءَ نَصِيبٌ مِمَّا ثَرَكَ الْوَالِدَانِ وَالْأَقْرَبُونَ مِمَّا قُلَّ مِنْهُ أَوْ كَثَرَ نَصِيبًا مُّفْرُوضًا ﴿ ٧ ﴾ وَإِذَا حَضَرَ الْقِسْمَةَ أُوْلُواْ الْقُرْبَلي والْيَتَمَى والْمَسَكِينُ فَارْزُقُوهُم مِنْهُ وَقُولُوا لَهُمْ قَوْلاً مَعْرُوفاً ﴿ ٨ ﴾ وَلْيَحْشَ الَّذِينَ لَوْ تَرَكُواْ مِنْ خَلْفِهمْ ذُرِّيَّةً ضِعَفًا خَافُواْ عَلَيْهِمْ فَلْيَتَّقُواْ اللَّهَ وَلْيَقُولُواْ قَوْلاً سَدِيداً ﴿ ٩ ﴾ إِنَّ الَّذِينَ يَأْكُلُونَ أَمْوَالَ الْيَتَّمَىٰ ظُلْماً إِنَّمَا يَأْكُلُونَ فِي بُطُونِهِمْ نَاراً مِنْ وَمَيَصْلُوْنَ سَعِيراً ﴿ ١٠ ﴾ يُوصِيكُمُ اللَّهُ فِي أَوْلَدِكُم عَ لِلذَّكَرِ مِثْلُ حَظِّ الْأَنتَيْنِ مِنْ فَإِن كُنَّ نِسَاءً فَوْقَ اثْنتَيَنِ فَلَهُنَّ ثُلُكَا مَاثَرِكَ مِنْ وَإِن كَانَتْ وَاحِدَةً فَلَهَا النِّصْفُ ۚ وَلِأَبَوَيْهِ لِكُلِّ وَاحِدٍ مِّنْهُمَا السُّدُسُ مِّمًّا تَرَكَ إِن كَانَ لَهُ وَلَدّ فَإِن لَّمْ يَكُن لَّهُ وَلَدٌ وَوَرِثَهُ أَبَوَاهُ فَلِأُمِّهِ الثُّلُثُ فَإِن كَانَ لَهُ إِنْحَوَةٌ فَلاِمُّهِ السُّدُسُ ۗ مِنْ بَعْدِ وَصِيَّةٍ يُوصِي بِهَا أَوْ دَيْنِ لِلَّ آبَاؤُكُمْ وَأَبْنَاؤُكُمْ لاَ تَلْرُونَ أَيُّهُمْ أَقْرَبُ لَكُمْ نَفْعاً لللهُ فَريضَةً مِّنَ اللَّهِ ۚ إِنَّ اللَّهَ كَانَ عَلِيماً حَكِيماً ﴿ ١١ ﴾ • وَلَكُمْ نِصْفُ مَائَرَكَ أَزْوَاجُكُمْ إِن لَّمْ يَكُن لُّهُنَّ وَلَدٌ ۚ فَإِن كَانَ لَهُنَّ وَلَدٌ فَلَكُمُ الرُّبُعُ مِمَّا تَرَكُنَ ۚ مِنْ بَعْدِ وَصِيَّةٍ يُوصِينَ بِهَا أَوْ دَيْنِ وَلَهُنَّ الرُّبُعُ مِمَّا تَرَكْتُمْ إِن لَمْ يَكُن لَّكُمْ وَلَدٌ ۚ فَإِن كَانَ لَكُمْ وَلَدٌ فَلَهُنَّ النَّمُنُ مِمَّا تَرَكْتُم ۚ مِّنْ بَعْدِ وَصِيَّةٍ تُوصُونَ بِهَا أَوْ دَينِ لِلَّ وَإِن كَانَ رَجُلٌ يُورَثُ كَلَّلَةً أَوِ امْرأَةً وَلَهُ أَخْ أَوْ أَحْتُ فَلِكُلِّ وَاحِدٍ مِّنْهُمَا السُّدُسُ ۚ فَإِن كَانُواْ أَكْثَرَ مِن ذَٰلِكَ فَهُمْ شُرَكَاءُ فِي الثُّلْثِ * مِنْ بَعْدِ وَصِيَّةٍ يُوصَيٰى بِهَا أَوْ دَيْنِ غَيْرَ مُضَارٌّ ۚ وَصِيَّةً مِّنَ اللَّهِ ۗ واللَّهُ عَلِيمٌ خَلِيمٌ ﴿ ١٢ ﴾ تِلْك حُدُودُ اللَّهِ ۚ وَمَن يُطِعِ اللَّهَ وَرَسُولَهُ يُدْخِلْهُ جَنَّاتٍ تَجْرِى مِن تَحْتِهَا الْأَنَّهُرُ خَلِدينَ فِيهَا ۚ وَذَٰلِكَ الْفَوْزُ الْعَظِيمُ ﴿ ١٣ ﴾ وَمَن يَعْصِ اللَّهَ وَرَسُولَهُ وَيَتَعَدُّ حُدُودَهُ يُدْخِلُهُ نَاراً تَحْلِداً فِيهَا وَلَهُ عَذَابٌ مُّهِينٌ ﴿ ١٤ ﴾ .

صدق الله العظم

[سيورة النساء]

وقال تعالى:

صدق الله العظيم [سـورة النسـاء]

وعن ابن عباس رضى الله عنه أنه قال قال رسول الله على السَّمُوا المَالَ بَينَ أَهلِ الفَوْرِيْنِ عَبَاسِ رضى الله عنه أَنهُ قَال وسول الله عَلَى كِتَابِ اللَّهِ فَمَا تَركَتْ ٱلْفَرَائِضُ فَلِأُوْلَى رَجُلٍ ذَكْرٍ ،

د رواه مسلم ،

وقال عَلِيْكَ : اللهُ عَلِيْكُ أَلْفَرَائِضَ وَعَلَّمُوهَا النَّاسَ » . صدق رسول الله عَلِيْكَ . وعن أسامة بن زيدٍ أن النبى عَلِيْكَ قال : لاَ يَرِثُ المُسلِمُ الْكَافِرَ وَلاَ يَرِثُ الْكَافِرُ الْمُسْلِمَ . « رواه مسلم » .

وعن محمد بن حاتم بن ميمون عن حجاج بن محمد عن بن جريج عن بن المنكدر عن جابر ابن عبد الله قال : عَادَنِي النَّبِيُّ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ وَأَبُوبَكُرٍ فِي بَنِي سَلَمَة يَمْشِيَانِ فَوَجَدَنِي اللهِ لَا أَعْقِلُ فَدَعَا بِمَاءٍ فَتَوَضَأَ ثُمَ رَشَّ عَلَى مِنْهُ فَأَفَقتُ فَقُلتُ كَيْفَ أَصْنَعُ فِي مَالِي يَا رَسُولَ اللَّهِ لاَ أَعْقِلُ فَدَعَا بِمَاءٍ فَتَوَضَأَ ثُمَ رَشَّ عَلَى مِنْهُ فَأَفَقتُ فَقُلتُ كَيْفَ أَصْنَعُ فِي مَالِي يَا رَسُولَ اللَّهِ فَي أَوْلاَدِكُمْ لِللَّذَكِرِ مِثْلُ حَظَّ الأَنثَيَيْنِ . (واه مسلم)

بِسم الله الرَّحمٰن الرَّحِيمُ

والصلاة والسلام على أشرف المرسلين سيدنا محمد وعلى آله وصحبه ومن اهتدى بهديه واتبع سنته إلى يوم الدين . فقد تأملت كثيراً فى علم المواريث فوجدتُ أن الباحثَ فيه يجد صعوبة كبيرة فى الاهتداء إلى الحل الصحيح لتعدد الأقسام والحالات والاحتمالات فى هذا العلم .

ففكرت في وضع طريقة سهلة مبسطة وميسرة لحل مسائل وقضايا المواريث.

وبعد قراءة كتاب المواريث فى الشريعة الإسلامية على ضوء الكتاب والسنة للأستاذ الشيخ محمد على الصابونى وكتاب المرشد فى علم المواريث للشيخ محمد حسين عطا ، قَسَّمت من تَذْهَب إليهم التركة إلى أقسام خمسة .

فتذهب إلى أصحاب القسم الأول أو إلى أصحاب القسم الثانى إذا انعدم أصحاب القسم الأول أو إلى أصحاب القسم الأول والثانى ... وهكذا . القسم الأول : أصحاب الفروض والورثة تعصيباً .

القسم الثانى: ذوو الأرحام.

القسم الثالث: العاصب السببي (غير موجود في هذا الزمن).

القسم الرابع: الموصى له.

القسم الخامس: بيت مال المسلمين.

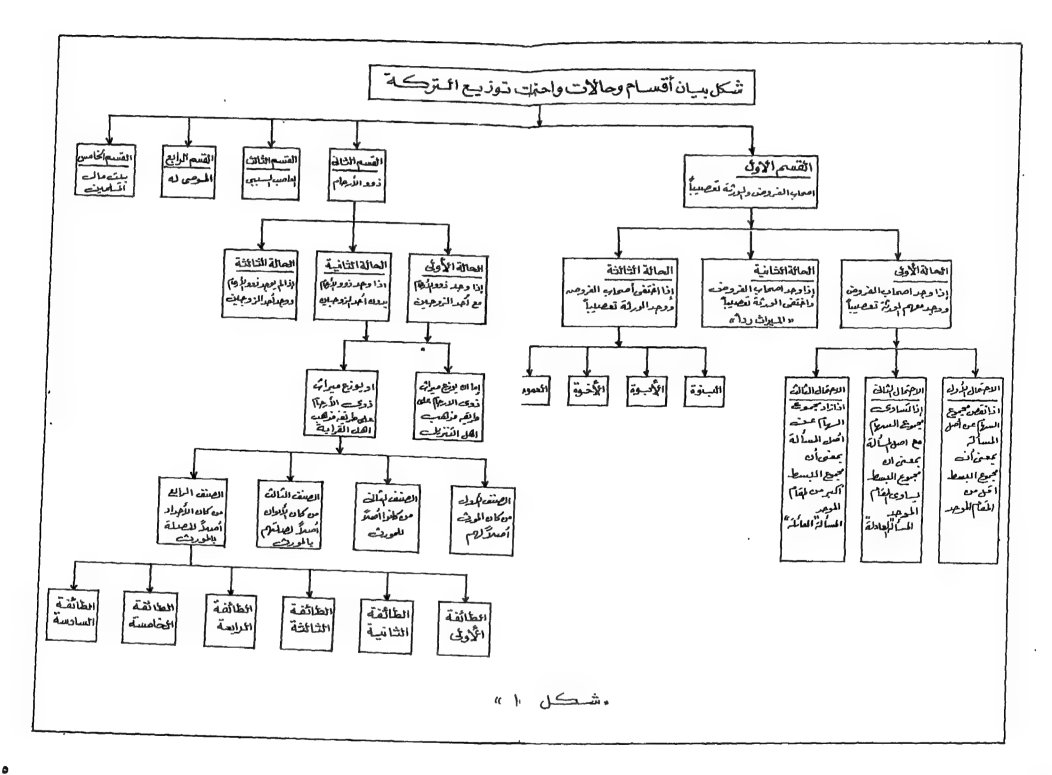
ولكل قسم من هذه الأقسام حالاته المتعددة واحتالاته المختلفة . ولقد وضَّحت جميع هذه الأقسام بحالاتها المختلفة بالشكل البياني المرفق ، ولا يذهب المال إلى أصحاب أى قسم إلا إذا انعدم أصحاب ماقبله من أقسام ، ولقد وَضَعْت حالات واحتالات كل قسم في صورة هندسية ميسرة سواء بالشكل أو بالجداول لتسهيل عملية البحث والتوزيع .

كَاجَعَلْتُ الحسابات بالقواعد العادية الرياضية للكسور الاعتيادية .

ونسأل الله عز وجل التوفيق والسداد .

عليوه عبد الله المسلمي

مهنادس



البدء في توزيع التركة

قبل البدء في توزيع التركة:

تسدد الديون أولاً ثم تنفذ الوصية التي أوصى بها المورِّث قبل موته.

سداد الديون:

يجب التأكد من أن تكون هذه الديون هي ديون فعلية ، أما إذا كان المقصود بها الإضرار بالورثة فلا سداد لها .

الوصيـة:

لا تُنَفُّذُ الوصية إلا مع توافر الشروط الآتية :

١ ــ ألا تكون لوراث تصديقاً لحديث رسول الله عليه و لا وصية لوارث ، .

٢ ـــ ألا تزيد عن الثلث لغير الوارث وقد قبل أنها حرام إذا زادت عن الثلث بينها قال البعض
 تجوز إذا وافق عليها الورثة .

٣ ـــ ألا تكون المقصود بهذه الوصية هو الإضرار بالورثة لتقليل مايصل إليهم من مال التركة .

توزيع التركة على أصحاب القسم الأول

أول ماتذهب التركة تذهب إلى أصحاب القسم الأول وهم .

أصحاب الفروض أو الورثة تعصيباً:

الابن ، ابن الابن وإن نزل ، البنت ، بنت الابن وإن نزلت . الأب ، أب الأب وإن علا ، الأم ، الزوجان ، الأخت الشقيقة ، الأخ الشقيق وأولاده الذكور ، الأخت لأب ، الأخ لأب وأولاده الذكور ، الأخت لأم والأخت لأم ، أم الأم ، أم الأب ، الذكور من الأعمام وأبناؤهم الذكور .

ولحل أي مسألة أو قضية من القضايا بهذا القسم نرى أن هناك حالات ثلاث:

الحالة الأولى: إذا وجد أصحاب الفروض ووجد معهم الورثة تعصيباً .

الحالة الثانية: إذا وجد أصحاب الفروض وانعدم الورثة تعصيباً .

الحالة الثالثة: إذا انعدم أصحاب الفروض ووجد الورثة تعصيباً.

الحالة الأولى من أصحاب القسم الأول:

. إذا وجد أصحاب الفروض ووجد معهم الورثة تعصيباً .

تحل مسائل هذه الحالة باتباع الخطوات الآتية:

الخطوة الأولى :

معرفة من هم الورثة المستحقون ومن هم المحجوبون ويوضح ذلك تماماً الشكل رقم (٢) صفحة ٢٤.

فالورثة: هم الذين لا يوجد بينهم وبين المورث فى الشكل المرفق صفحة ، ٢٤ ، أى خط أو حاجز ٥٠٠ وإذا وجد هذا الخط ٥٠٠ فإنه يحمل رقماً يبين صاحب الحجب ، وإذا كان للحاجب هذا شروط معينة ثم بيان ذلك بالشكل.

والمحجوب:

هو الذي يوجد بينه وبين المورث خط أو أكثر من هذه الخطوط . →○→

مشال:

مات رجل عن أب وزوجة وبنت صُلبيَّة واحدة وإخوةً أشقاء وأخوات لأب وأخوات لأم .

الحيل :

لا يرث إلا الأب والزوجة والبنت الصلبية لعدم وجود أى حاجز بينهم وبين المورث أما الإخوة الأشقاء والإخوة لأب فإنهم محجوبون بالأب والإخوة لأم محجوبون بالأب والبنت . لنا هنا وقفه لمعرفة هل هناك أحدٌ من الورثة محروم .

المحروم من الميراث :

هو من تحرمه الشريعة الإسلامية الغراء من الميراث لأحد الأسباب الآتية ، وتوزع التركة كا لو كان هذا المحروم غير موجود في الدنيا على الإطلاق .

وأسباب الحرمان هي :

١ _ القتل :

ويكون القتل سبباً للحرمان إذا كان عمداً وبغير حق أو عذر شرعي والقاتل بالغاً عاقلاً .

٢ _ اختلاف الدين:

فلا توريث بين المسلم وغير المسلم سواء أكان وارثا أو موروثاً فمثلاً لو تزوج المسلم من مسيحية فلا ترثه ولا يرثها إن ظلت على دينها .

٣ _ الردة:

وهو الرجوع عن دين الإسلام .

٤ ــ الرق:

فلا يرث العبد ﴿ وهذا النوع غير موجود هذه الأيام ﴾ .

مشال:

مات مقتولاً عن زوجة وأخ شقيق ، وابن ، وكان القاتل هو الابن البالغ العاقل والقتل عمداً .

يكون توزيع التركة كالآتى :

فلو كان الابن غير قاتل يكون التوزيع كالآتى :

الزوجة الأبن الأخ الشقيق
$$\frac{1}{\Lambda}$$
 فرضاً الباق تعصيباً محجوب بالابن

..... وهكذا .

الخطوة الثانية:

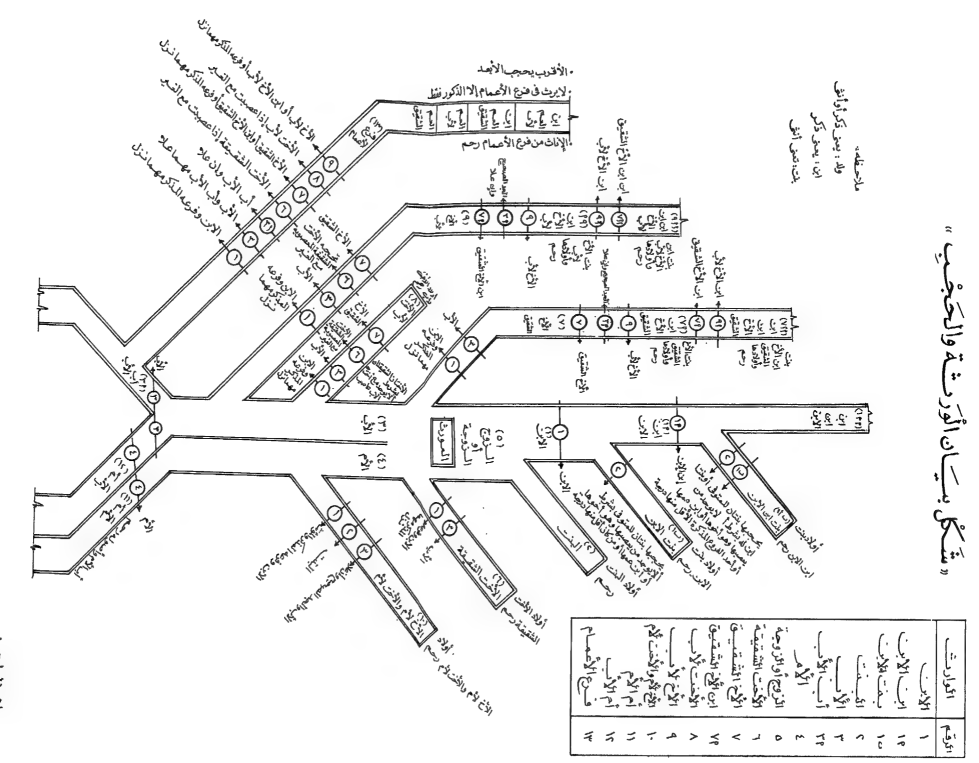
تأتى هذه الخطوة لمعرفة نوع الميراث لكل وارث هل هو فرضاً أم تعصيباً وإذا كان فرضا فماهى نسبته وماهى شروطه . وتوضح ذلك الجداول المرفقة وقد أعيد بيان الحجب تأكيداً لما تم بيانه بالشكل التوضيحى وقد خصص لكل وارث صفحة خاصة تحمل رقمه المبين بالشكل التوضيحى .

ففي المثال السابق: مات رجل عن زوجة وبنت صلبية وأب.

يكون التوزيع كالآتى :

لأن المورث له بنت	الثمن	فرضأ	الزوجة
لأنهسا واحسدة	النصف	فرضأ	البنت
لأن المورث له بنت	السدس	فرضأ	الأب
لأن المورث ليس له ابن	الباق	تعصيبأ	الأب





البنت الصبلبية، ومنت الابن البعيدة تأخذ مكان بنت الابن القربيبة لمتعصب الإثخت المشقيقة ودَلَكُ في حالة احتماء بنت الابن القربيبة. • الإثنت لأب المصبوبة مع القير هي الأخت لأب التي يوجد معها البنت الصلبية أوينت الابن مهما تزلت إذا احتفت البنت الصلبية ـ معهاالبذت الصلبية أوبنت الابن مهما نزلت إذا احتفت وبنت الابن البعيدة فأخذ مكان بنت الابن المشربيبة لتعصب الأخت لأب وذلك في حالة احتفاء بنت الابن القربيبة ، الأخت الشقيقة المصوبة مع الفير هي الأخت الشقيقة التي يوجـ ملاحظات:

جدول توزيع الميراث « الابن وابن الابن »

		-				
74.		e battania				
الابين	۱ ــ يرث ماتبقى من		تعصيباً	لايحجبه أحد	الابـــن	١
یعـــنی	أصحاب الفروض			أحــــد	ه واحسد	
الذكــر	۲ ـــ يوزع ماتبقى من				أو أكثر ،	
	أصحاب الفروض للذكر					
	مثل حظ الأنثيين إن					
	وجدت معه البنت					
	الصلبية					
						<u> </u>
١_ الولد				١ يحجبه	ابن الأبن	۱۱
يعنى				الأين		
الذكر				٢_ يحجبه	ابن ابن الابن	1
أو الأنثى.				ابن الابن	وابن إبن	وهكذا
والابن				الأعلى منه	ابن الابن	
یعنی				درجة أى أن	وإن نزل واحد	
الذكر .				الأقرب	أو أكثر	
والبنت		!		يحجب الأبعد		
تعنى						
الأنثى .	1					
۲۔ پحل		_	تعصيباً			
ابن الابن						
	تعصيباً .					
	1	I	ı	l .	I	1

77

تابسع جدول د ۱ ،

		and the state of t
أصحاب الفروض للذكر مثل حظ الأنثيين إذا وجدت معه الأخت		



جدول توزیع المیراث « البنت وبنت الابن » جدول « ۲ »

					** **
	*				
۱ ــ أن تكون	النصف	فرضأ	لا يحجبــها	البنت أو	۲
واحمدة فقط .			أحسد	البنات	
٢ ـــ ألا يكون معها	_		أو	الصلبية	
الابن: الأخ ، أو ابن			لا يحــجبهـن		
الابن إذا غاب الابن			أحـــد		
١ ــــ أن تكونا بنتين فأكثر	الثلثان	فرضأ			
﴿ أَخِ ﴾ أو ابن ابن					
إذا غاب الابن				ı	
	-	تعصيباً		,	
_				, 	
		1			
معهن الابن أو ابن					
الابن إذا غاب الابن			Į		
ويحل الأبعد محل الأقرب					
والابن أو ابن الإبن					
هذا يسمى عاصب.					
	واحدة فقط . ٢ - ألا يكون معها الابن الأخ ، أو ابن الابن إذا غاب الابن ٢ - ألا يكون معهن ابن ٢ - ألا يكون معهن ابن ١ - ألا يكون معهن ابن إذا غاب الابن ماتبقى من أصحاب الفروض تعصيباً للذكر مثل حظ معهن الابن أو ابن معها أو الابن أو ابن الابن أو ابن الابن ويكل الأبعد عل الأقرب ويكل الأبعد عل الأقرب والابن أو ابن الإبن	واحدة فقط . الابن الأيكون معها الابن الأبن إذا غاب الابن أن تكونا بنتين فأكثر المائلات المعها أو المائلات إذا غاب الابن المعها أو المائلات إذا غاب الابن ويحل الأبعد عمل الأقرب والابن أو ابن الإبن والابن أو ابن الإبن أو ابن الأبن أو ابن الإبن	واحدة فقط . ۲ ــ ألا يكون معها الابن و الأخ ، أو ابن الابن إذا غاب الابن فأكثر المأثان الثلثان الــ أن تكونا بنتين فأكثر و أخ ، أو ابن ابن إذا غاب الابن الذا غاب الابن من أصحاب الفروض من أصحاب الفروض تعصيباً للذكر مثل حظ الأنثيين إذا كان معها أو الابن معهن الابن أو ابن الابن معها أو الابن إذا غاب الابن ويحل الأبعد على الأقرب والابن أو ابن الإبن والابن أو ابن الإبن والابن أو ابن الإبن أو ابن الإبن والابن أو ابن الإبن والابن أو ابن الإبن	أو الابن الأخ الأبن الأخ الأبن الإبن الإب	البنات أحدد الصلبية أو السلاية الألاية الأخهار الإي المحرد معها السلبية الالمحرد الابن الأخهار الابن الأناف الابن الأناف الابن الله الابن المراف المراف الله الله الله الله الله الله الله ال

جدول توزيع الميراث (البنت وبنت الابن) تابع جدول (۲)

te de la companya de	west stan	# 10 Aug.			<u> </u>
۱_ یعصب			١ يحجبها أو	بنت الابن	ب ۱
بنت الابن			يحجبهن الابن أو	أو بنت ابن الابن	ب ۱۱
ابن الابن في			اين الابن الأعلى		
الدرجة أي			منها أو منهن		
فی در جتها			درجة اذا غاب		
أو أقل			الابن		
مهادرجة					
			٢ يحجبها أو	,	
			يحجبهن بنتان		
			للمتوفي بشرط		
			ألا يوجد مع بنت		
			الابن عاصب في		
		•	درجتها أو أقل منه		
			درجة .		

جدول توزيع الميراث (البنت وبنت الابن ،

۲ _ بنت الابن بمنزلة	١ ـــ أن تكون واحدة . ٢ ـــ ألا يوجد معها بنت	النصف	٣ - يحجبها بنت ابن للمتوفي أعلى منها درجة إذا لم يوجد معها عاصب في درجتها أو أقل منها درجة .	تابـــع بنت الابن	
البنت عند البنت عند والأقــل درجـــة تحل محل الأعــلى وهكــذا .	صلبية للمتوفى أو بنت ابن أعلى منها درجة إذا غابت البنت الصلبيـــة " ألا يوجد معها ابن ابن في درجتها أو			أو بنت ابن الابـــن أو بنت ابن ابن الابن وهكـــذا	ب ۱۱

تابع جدول « ۲ »

	LAHM					
٣ _ ولد	١ ـــ أن تكونا اثنتين فاكثر	الثلثان	فرضاً			
الابن	٢ ـــ ألا يوجد معهن					
يقوم مقام	بنت صلبية للمتوفى					
الولد عند	أو بنت ابن أعلى			' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '		
عدم الولد	منهن درجةً إذا					
والأبعــد						
یحل محل	٣ ـــ ألا يوجد معهن					
الأقرب	ابن ابن فی درجتهن					
وهـكذا .	أو أقل منهن درجـــة .					
_ ٤			*			
المقصود	١ إذا كان للمتوفى	السدس	فرضأ	1	1	
بنت الابن	بنت صلبية واحدة					
الواحدة	فقط أو بنت ابن					
فأكثر	واحدة أعلى منها				·	
يشتركن	درجة في حالة غياب					
في السدس	البنت الصلبية					
	٢ _ ألا يوجد معها ابن ابن					
	فی درجتها أو أقل منها درجة					
	إذا غاب من هو فی درجتها					

تابع جدول ۲ ،

			<u></u>
ترث ماتبقى من أصحاب الفروض تعصبياً للذكر مثل حظ الأنثيين إذا وجد من يعصبها وهو ابن الابن في درجتها أو أقل منها درجة إذا غاب من هو في درجتها .	أعصبيا		



ملاحظات	ملة إزالية الحجب	عراث ب	1	الحب او	الراد ا	ستا
	هــــروطه	. گستیته	نوعد			
قد يرث الأب مرتين مرة أصحاب الفروض والأخرى تعصيباً	أصحاب الفروض تعصيباً إذا لم يكن للمتوفى ابن (ذكر) أو أحد أفراد الفرع الوارث المذكر ٢ ــ يرث التركة كلها		فرضاً	لا يحجبه أحد	الأب	*
	-			والأقرب يحجب الأبعد	أب الأب أب أب الأب أب أب أب الأب أي الجد	r ii r iii

تابــع جدول « ۳ »

ملاحظات	ولية اللجب					
建	V 1,————————————————————————————————————			and the second s		
				ا يحجب أب	الصحيح وإن	
					علا والجد	
					الصحيح .	
					هو الجد الذي	
				وهكــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	الا تدخل	
					الانثى فى	
-11			فرضاً		نسبه	
المقصود بالولد		السندس	قرضا			
بانوند هو الذكر	, ,					
المواقد الراق ا						
	الأب إلا في حالتين					
	الحالة الأولى :					
	المسألتان العمريتان الأولى					
	والثانية في ميراث الأم		 			
	 انظر خانة الأم ، إذا 					
	حل الجد محل الأب فإن					
	الأم ترث ثلث التركة					
	كلها وليس ثلث الباق .					

تابىع جدول « ٣ »

المعالمة ال	2002	e Et	est est	9 1
ف هاتين المسألتين				
يرث الجد ما نبقى من				
أصحاب الفروض تعصيبا				
الحالة الثانية :				
إذا جاء مع الجد				
الصحيح الإخوة الأشقاء				
أو الاخْوةَ لأب ، وغاب				
الاين أو ابن الابن				
مهما نزل فقد اختلفت				
آراء الفقهاء فيها				
ومبين ذلك تفصيلياً من				
ص ۷۰ ص ۷۰۰				



جدول توزيع الميراث (الأم)

بديات	ر عن الله الله عن الله الله الله الله الله الله الله الل	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
الولد		<u> </u>	فرضاً	لا يحجبها أحد	الأم	٤
	للمتوفي ولد ذكر أو				•	
الذكر أو	أنثى وألا يكون له					
الأنثى	ولد ابن (فرع وارث)					
	٢ ـــ أ لا يكون للمتوفى	ľ				
	اثنان أو أكثر من	·				
	الإخوة ذكورأ كانوا					
	أم إناثاً . سواء					
	أكانوا أشقاء أو لأب				 	
	أو لأم . وسواءً					
	ورثوا أم كانوا					
	محجوبين					<u> </u>
	١ ـــ إذا كان للمتوفى	السدس	فرضأ	i		
	ولد ذكرا كان أم أنثى				1	
	أو ولد اين « فرع					
	وارث »					
	٢ ـــ إذا كان للمتوفى					
	اثنان أو أكثر من					

جدول توزيع الميراث (الأم ،

بدجانج					الوري	
	A Marie I		15.0			
	الإخوة ذكوراً كانوا					
	أم إناثاً أشقاءً كانوا					
	أو لأب أو لأم ورثوا					
	أو كانوا محجوبين .					
	ترث الأم ثلث الباق	أثلث	فرضأ			
	فی مسألتين تسمی	الباقى				Í Í
	المسألتان العمريتان					:
	وهى :					
	المسألة العمرية الأولى:					
	ماتت عن زوج وأم					
	وأب		!			1
	الحل : يرث الزوج					
	النصف فرضأ وترث					
}	الأم ثلث الباقى			!		
	$=\frac{1}{7} \times \frac{1}{7}$ ویرث					
	الأب الباق تعصيباً					
	المسألة العمرية					

تابع جدول « ٤ »

جدول توزيع الميراث « تابع الأم »

	Parent Service Control of the Contro	公司工作。	
الثانية : مات رجل عن زوجة وأم وأب الحل :_ ترث الزوجة الربع فرضاً ، ترث الأم المث الباق = × المرود ويرث الأب الباق تعصيباً .	-		



ملاحظات	هـ إزالة أطجب	سراك ا	Į,	الحجب إن	الوارث	خلل
	خـــــروطه	لسته	نوعد	ريسا		Sec. of
- 1	إذا لم يكن للزوجة	النصف	فرضاً	لا يحجبه أحد	الزوجان	٥
الولد	المتوفاة ابن أو بنت				أ ـــ الزوج	
يعنى	أو فرع وارث ولد					
الذكر						
أو الأنثى	الابن مهما نزل					
	إذا كان للزوجة	الربع	فرضاً			
يشترط	_					
ليرث	أو فرع وارث وهو					
الزوج	ولد الابن مهما نزل					
زوجته						
صحة عقد						
الزواج						
بينهما						
١ _ إذا	إذا لم يكن للزوج	الربع	فرضاً	لا يحجبها	ب الزوجة	
کانت	المتوفى ابن أو بنت أو	1		أحد	أو	
	فرع وارث ولد ابن				الزوجات في	
زوجة	مهما نزل وهو ميراث				حالة التعدد	
واحدة	الزوجة الواحدة أو					
		1	I	1		I I

تابع جدول « ٥ »

جدول توزیع المیراث (الزوجـــان ،

a the Kellen						
ملاحظات	عام (إلك الحجاد)					
2.25			3234	二 主教的 医二种种的 经存储	134、134、134、144、144、144、144、144、144、144、	
واحدة	الزوجة الواحدة أو					
فلها الربع	الزوجات المتعددة .					
وإن كن						
متعددات						
فهن						
شركاء						
في الربع	إذا كان للزوج المتوفى	الثمن	فرضاً			
أو أو				į		
الثمن	وارث ولد ابن مهما تنزيه					
	وهو ميراث الزوجة		ı			
	الواحدة وهو ميراث					ı
	الزوجات]	
_ ٢	المتعددات أي إنه				ļ	
يشترط	إذا كانت زوجة					
لترث	واحدة فلها الثمن				1	
الزوجة	وإن كن متعددات					
زوجها	فهن شركاء في الثمن .					
صحة عقد						
الزواج						}
بينهما	,					

جدول توزيع الميراث (الأخت الشقيقة) جدول (٢ »

ملاحظات		أيراث		ملعت إل		Line
	السنسسروطة .	نسبته	نوعد			
				۱ _ يحجبها	الأخت	٦
				أو يحجبهن	الشقيقة	
				الابن		
				أو ابن الابن		
				مهما نزل	الشقيقات	
				د الفرع		
				الوارث		
				المذكر »		
				۲ _ يحجبها		
			,	أو يحجبهن .؛		
				الأب .		
	١ ـــ أن تكون واحدة	النصف	فرضاً			
	فقط					
	٢ _ ألاً يكون معها أخ					
}	يعصبها وهو الأخ					
	الشقيق]		
	٣ ــ أ لا يكون معها					
	بنت صلبية أو بنت ابن		1			
	مهما نزلت واحدة					ļ
	كانت أو أكثر					

ملاحظات	هلة إزالية الحجب	برائع		المدي ال	القالك	
	فـــــروطه	تسيط	نوعه	- A Continue of the same of the		
	١ ـــ أن تكونا اثنتين	الثلثان	فرضأ			
	فأكثر					
	٢ ـــ أ لا يكون معهن					
:	أخ معصب وهو الأخ					
	الشقيق					
	٣ ـــ أ لا يكون معهن					
	بنت صلبية أو بنت ابن			:		
	مهما نزلت واحدة					
	كانت أو أكثر					
	إذا كان معها أو معهن		تعصيباً			
	أخ شقيق وتبقى شيء		بالغير			
i	من أصحاب الفروض .					
	للذكر مثل حظ الأنثيين					
	إذا وجد معها أو معهن		تعصيباً			
	بنت صلبية أو بنت ابن		مع الغير			

جدول توزيع الميراث (تابع الأخت الشقيقة » تابع جدول (٦ »

برجان	د الأفاد الحب الأفاد الأفاد		#	لابات	
	مهما نزلت درجتها فإن الأخت الشقيقة تكون			<u> </u>	
	عصبة مع الغير وترث ما تبقى من أصحاب				
	الفروض تعصيباً .				
			. 4		



جدول توزيع الميراث « الأخت الشقيق ، ابن الأخ الشقيق »جدول « ٧ »

تلاحقان						
النوع				١ _ يحجبه أو	الأخ الشقيق	٧
الثالث				يحجبهم الابن	أو الإخوة	
من العصبة				أو ابن الابن	الاشقاء	
				مهما نزل		
				د الفرع		
'				الوارث		
				المذكور ،		
				٢ _ يحجبه		ĺ
				أو يحجبهم		
				الأب		
,	یرث ما تبقی من		تعصيباً			
	أصحاب الفروض		. <u>.</u>			
	تعصيباً وإذا كان معه			!		
	أومعهم أخت أو أخوات					
	شقيقات فللذكر مثل					
	حظ الأنثيين .					
النوع				۱ _ يحجبه	ابن الأخ	۱۷
الثالث				أو يحجبهم	الشقيق أو	

جدول توزيع الميراث « الأخ الشقيق ، ابن الأخ الشقيق " تابع جدول " "

ملاحظات	المرآث بعد إزالة الحجب			الحجب إن	الوارث	ميليل
3 ¹ 1	هــــروطه	لسته	نوعه	2 25 4 5 6 6		
من العصبة				الابن أو ابن	أبناء الأخ	
				الابن مهما	الشقيق	
				نزل 🛭 الفرع		
1				الوارث		i
				المذكر ،	ı	
				٣ يحجبه		
				أو يحجبهم		
				الأب والجد	1	
				الصحيح وأن		
				علا		
				٤ _ يحجبه		
				أو يحجبهم		
				الأخ الشقيق		
				٥ _ يحجبه		
				أو يحجبهم	'	
				الأخ لأب		
	يرثون ما تبقى من	_	تعصيباً			
	اصحاب الفروض					
	تعصيباً ولا ترث البنات			•		
	معهم .					

جدول توزيع الميراث (الأخت لأب)

بكريان		*** **:	pi (1-2)		
			١ _ يحجبها	الأخت لأب	٨
			أو		
				أو الأخوات	
			أو ابن الابن	لأب	
			مهما نزل		
			د الفرع		
			الوارث		
			المذكر ،		
			٢ يحجبها ء		ļ
			أو يحجبهن . ً		1
			الأب		
			٣ يحجبها		
			أو يحجبهن		
!			الأخت		
			الشقيقة إذا		İ
			عصبت مع		
			الغير أى إذا		
			و جدت مع روءً		
			الأخت		
			الشقيقة بنت		

جدول توزيع الميراث (الأخت لأب » تابع جدول (۸ »

ملاحظات	المراك بعد إزالة الحجب			الحبب إن	الوارث	مسلسل
	شــــــروطه	نسبته	نوعد	وجسد		
				صلبية أو بنت		
				ابن مهما		
				نزلت		
				٤ _ يحجبها		
				أو يحجبهن 		
		i		الأخ الشقيق .		
				ہ _ یحجبہا أ		
			,	أو يحجبهن الأختان		
			1	الشقيقتان		
				بشرط ألا		
				يوجد مع أخت الأب		i
				عاصب وهو الأخ لأب .		
	١ ـــ إذا كانت واحدة	النصف	فرضاً			
	فقط ۲ ـــ ألا توجد معها					
	البنت أو بنت الابن مهما					
	نزلت					

جدول توزيع الميراث ﴿ تابع الاخت لأب ﴾

115 N	، بعد إزالة الحجب	الميراث		الحجـب ان	5. 1 ti	
ملاحظات	. شــــروطه	نسبته	نوعه	إن وجــد	الوارث	مسلسل
	٣ _ ألا توجد معها الأخت		!			
i	الشقيقة ٤ ــ ألا يوجد معها أخ					
	ع ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ					
	١ _ إذا كانتا اثنتين أو أكثر	الثلثان	فرضأ			
	 ٢ ــ ألا توجد معهن البنت أ أو بنت الابن مهما نزلت . 					
	٣ _ ألا توجد معهن الأخت					
	الشقيقة .					
	 3 ألا يوجد معهن الأخ المعصب وهو الأخ لأب . 					
			-			
_	 ١ إذا وجدت معها أو معهن أخت شقيقة واحدة . 	1	فرضا			
	٢ _ ألا توجد معها أو معهن					
فهــــن	البنت أو بنت الابن مهما					
شركاة في						
السدس	٣ _ ألا يوجد معها أو معهن الكريا مالكريا					
	الأخ المعصب ﴿ الْأَخِ لَأَبِ ﴾					

جدول توزيع الميراث (تابع الاخت لأب ،

multi bi	، بعد إزالة الحجب	الميراث		الحجب	2. 1 to	
ملاحظات	شـــــروطه	نسبته	توعه	إن وجـــد	الوارث	مسلسل
البنت أو	إذا وجد معها أو معهن أخوها أو أخوهن المعصب يقسَّم ما تبقى من أصحاب الفروض للذكر مثل حظ الأنثيين . إذا كان للمتوفى بنت أو بنت ابن أو أكثر فإن الأخت لأب		تعصيباً بالغير تعصيباً			
1			الغير			

n.10 M	، بعد إزالة الحجب	الميراث		الحجب		
ملاحظات	شــــروطه	نسبته	نوعه	إن وجــد	الوارث	مسلسل
الأخ يعنى واحد أو أكثر				ا — يحجبه الابن أو ابن الابن مهما الابن مهما اللذكر ، الفسرع المذكر ، المذكر ، الأب أو يحجبه الأب أو يحجبه الشقيق . الأخ أو يحجبه الشقيق . الأخت أو تحجبه الشقية إذا الغير أي إذا عصبت مع الغير أي إذا وحسدت الوحسدت المؤالي الإراد المؤالي الإراد المؤالي إذا وحسدت المؤالي الإراد المؤالي إذا وحسدت المؤالي إذا وحسدت المؤالي المؤالي إذا وحسدت المؤالي الم	الأخ لأب أو الإخوة لأب	٩

جدول توزيع الميراث « تابع الآخ لأب »

multi M	، بعد إزالة الحجب	الميراث		الحجب	الدادث	مسلسل
ملاحظات	شــــروطه	نسيته	ئوعه	إن وجــد	الوارث	مسلسل
				معها بنت أو		
				بنت ابس مهما نزل .		
	يرث ما تبقى من أصحاب	_	تعصيبا			
	الفروض تعصيباً وإذا كان معه أو معهم أخت أو أخوات					
	لأُب يقسم للذكر مثل ُحظ الأنثيين					
					ابن أو ابناء الأخ لأب	
				كل مـــــا يحجب الأخ		
				لأب		
				۲ ــ يحجبه أو يحجبهم الأخ لأب		
				٣ _ يحجبه		
				أو يحجبهم ابـــن الأخ		
				الشقيق		

جدول توزيع الميراث و الأخ لأب ،

ملاحظات	، بعد إزالة الحجب	الميراث بعد إزالة الحجب				
مالاحطات	شـــــروطه	نسبته	نوعه	إن وجــد	الوارث	مسلسل
				٤ _ يحجبه		
				الجد		
				الصحيـــح		
				وإن علا		
	يرثون ما تبقى من أصحاب		تعصيباً			
	الفروض تعصيباً ولاترث					
	البنات معهم .		! !			
						l
		L				



جدول توزيع الميراث ، الإخوة لأم . الأخ لأم أو الأخت لأم ، جدول ، ١٠،

- 10 - 51	، بعد إزالة الحجب	الميراث		الحجب	5.4.10	
ملاحظات	شــــروطه	نسبته	ئوعه	إن وجــد	الوارث	مسلسل
الولد يعنى				۱ _ يحجبهم	الإخــوة لأم	١.
الذكــر أو				الفرع الوارث	الأخ لأم أو	
الأنثى				أى الابن أو	الأخت لأم	
				البنت أو ولد		
				الابن مهما		
				نزل		
				۲ _ پحجبهم		
				الأب والجد		
				الصحيح وإن		
				علا أي أب		
				الأب ، أب		
				أب الأب		
		-		وهكذا .	•	
هناك مسألة	إذا كانواأكثر منواحدسواءًأكانوا	الثلث	فرضاً			
تخص	ذكـوراً أم إناثــاً ويـــقسّم					
الإخوة لأم	الثلث بينهم بالتساوي لا فرق					
تسمــــى	بين ذكر أو أنثى .					
المسألـــة						

جدول توزيع الميراث « الإخوة لأم ، الأخ لأم أو الأخت لأم » تابع جدول « ١٠ »

تلاحظات	ية والداعي وحيرونة	The Assessment of the State of			
المشتركة أو	إذا كان واحدً أو كانت	السدس	فرضاً		
المسألـــة	واحدة فقط .				
العمريـــة					
أو المسألة			ļ		
الحجريــة]		
موضحــة]		
بصفحــة					
70					



mile at	، بعد إزالة الحجب	الميراث		الحجب	2. 4 14	
ملاحظات	شــــروطه	نسبته	نوعه	إن وجــد	الوارث	مسلسل
				تحجبها الأم	,	11
				فقط		
	ترث الجدة لأم ﴿ أُمُ الأُمْ ﴾	السدس	فرضأ			
	السدس . إذا كانت أم الأب				}	
	لا ترث معها ، أما إذا ورثت					
	معها أم الأب فإن السدس يقسم					
	بينهما بالتساوى					
				۱ _ تحجبها	أم الأب	۱۲
				الأم	!	
:				۲ _ يحجبها رائ		
				الأب ِ		
	ترث الجدة لأب و أم الأب ،	السدس	فرضاً]	
	السدس إذا كانت (أم الأم ،					
	لا ترث معها ، أما إذا ورثت					
	معها أم الأم فإن السدس يقسَّم					
,	بينهما بالتساوى .					

ملاحظات	، بعد إزالة الحجب	الميراث		الحجب		
	شــــروطه	نسبته	ئوعه	إن وجــد	الوارث	مسلسل
١ ــالنوع				١يحجبهم	الأعمام	١٣
الرابع من				الابن أو ابن	وأبناؤ هـــــم	
العصبــــة				الابسن وإن	وهمم	
بالنفس				نزل 1 الفرع	بالترتيب	
۲ ـــالمقصود				الـــوارث	ا ـــ العــم	
بالأعمام هـم				المذكر »		
الذكــــورَ ا				۲ - تحجیهما		
ولا تـــرث				الأب	· -	į
الإنـــاث				۳ _ يحجبهم	حـــ ابــن	
معهم .		,		أبالأبوإن		
				علا	د ــابنالعم	
				٤ _ تحجبهم الأن		
				الاحت المتتانا	ھ ـــ ابن ابن	
				السقيف إدا	العم الشقيق	
				عصبت مع		
				الغير أى إذا كانت معها	,	
					لأب	
				البـــنت		
	l	ı		الصلبيــة أو		-

0.11: 61	، بعد إزالة الحجب	الميراث		الحجب	4. 4 M	
ملاحظات	شــــروطه	نوعه نسبته شــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		إن وجــد	الوارث	مسلسل
					الأعمام	
					وابنائهمم	
				البــــنت		
				الصلبية وتحل بنت الابسن		
				البعيدة محل		
				بنت الابس		
				القريبة إذا		
				اختـفت		
				لتكون عصبة		
				مع الأخت		
				الشقيقة		
		·		٥ _ يحجبهم		
				الأخ الشقيق أو ابن الأخ		
				او ابن ادح		
				درعه المذكر		
		;		مهما نزل	•	
				۳ _تحجبهم		
				الأخت لأب		

	، بعد إزالة الحجب	الميراث		الحجب	3. 4 ts	
ملاحظات	شــــروطه	نوعه نسبته شـــرو		إن وجــد	الوارث	مسلسل
				1	الاعمام	
					وابنائهمم	
				إذا كانت		
				معها البنت		
				الصلبية أو بنت الابن إذا	l	
				بنت الربن إدا		
			i	البــــنت		
				الصلبية وتحل		
				بنت الابـن		
				البعيدة محل		
				بنت الابن	ŀ	
				القريبــــة		
}				لتكون عصبة ال	1	
				مع الأخت لأ.	1	
				لأب . ٧ _يحجبهم		
				الأخ لأب أو		
				ابنالأخلأب		
				أو فرعـــه		
				المذكر مهما	1	
				نزل		

جدول توزيع الميراث و الأعمـــــــــــام ،

	، بعد إزالة الحجب	الميراث		الحجب	A. 4 %	
ملاحظات	شــــروطه	نسبته	نوعه	إن وجـــد	الوارث	مسلسل
				۸ ــ يحجب		
				الأعلى منهم		
				الأدنى فالعم		
				الشقيـــــق		:
				یحجب العم اگ		
				لأب والعم لأب يحجب		
			 	ابن العم		
				الشقيق وابن		
		ľ		العم الشقيق 		
				یحجب ابن		
				العــم لأب		
				وهكذا .		
هنا يــرث	يرثون ما تبقى من أصحاب		تعصيباً			
الله کـــور	الفروض إذا لم يوجد عاصب				•	
فقــط	غيرهم .					
ولا تسرث ا الإنساث						
معهم						

الخطوة الثالثة: يبدأ في توريث أصحاب الفروض أو لأوما يتبقى يكون للورثة تعصيباً. ويوضح الجدول من يرث تعصيباً.

وطريقة الحساب والتوزيع لأصحاب الفروض . هى وضع نصيب كل وارث من أصحاب الفروض في صورة كسر اعتيادى له بسطه ومقامه . بعد هذا توحد مقامات الكسور وبذلك يكون لكل صاحب فرض بسط جديد تبعاً للمقام الموحد .

ويسمى هذا البسط فى علم المواريث ____ الأسهم ويسمى المقام فى علم المواريث ____ الأصل للمسألة وبعد جمع البسط للورثة جميعاً يكون هناك احتمالات ثلاثة :

الاحتمال الأول: أن يكون مجموع البسط لنسب أصحاب الفروض أقل من المقام الموحد. وفي هذا يكون قد اكتمل لأصحاب الفروض نصابهم ويبقى شيء من التركة للورثة تعصيباً.

ففي المثال السابق مات عز زوجة وبنت صلبية وأب .

الحسل:

الورثة تعصيباً	الأب	البنت الصلبية	الزوجة	الورثة الخطوات
يعود ما تبقى	1	1	<u>\</u>	توزيع الفروض
للأب تعصيبــاً	£ 7 £	<u> </u>	<u>٣</u> ٢٤	توحيد المقامات
	7 2	والباقى . يكون للور	<u>19</u> 71	المجموع

مثال ٢ : ماتت عن بنت ، بنت ابن ، أم ، أخت لأب ، عم شقيق الحسل :

ملاحظات	العــم الشقيق	الأخت لأب	الأم	بنت الأبن	′البنت	الورثة الخطوات
	محجوب	تعصيباً	1	1	1	توزيع الفروض
العم بالأخت	بالأخت	ترث ماتبقى			!	
لأب تعصيباً	لأب	1	1	1	7	توحيد المقامات
مع الغير	تعصيبا					
	تعصيبا مع البنت					
		للتعصيب	<u>'</u>	والبساق	<u>°</u>	المجموع

مثال ٣: مات عن زوجة ، أم ، أخ لام ، أخ شقيق الحسل :

ملاحظات	أخ شقيق	أخ لأم	أم	زوجة	الورثة الخطوات
الزوجة لها <u>ا</u> لأن غ ليس له ولد والأم	تعصيباً	1	- 1	1 &	توزيع الفروض
ر الآن له إخوة ٦	1.	£ 7 £	£ 7 £	7 7 2	توحيد المقامات
	للتعصب	1.	والبـــاق	1 2 7 2	المجموع

ملاحظة هامـة جـداً:

يلاحظ أن توزيع أنصبة أصحاب الفروض تكون منسوبة إلى التركة كلها « جميع المال إلا في حالتين فقط وتسمى بالمسألتين العمريتين لأن الذي قضى فيهما هو أمير المؤمنين عم ابن الخطاب رضى الله عنه.

المسألة العمرية الأولسي : ماتت عن زوج وأم وأب .

في هذه المسألة يكون .

ععنــــى :

الأب له الباقى تعصيباً =
$$\frac{Y}{\pi}$$
 × (النصف الباقى من الزوج)

وذلك لأننا إذا أعطينا الأم 🕌 المال كله يكون التوزيع كالآتى :

أى أن الأم يكون لها ضعف الأب وهذا ما لا يمكن فى علم المواريث ولذلك قضى أمير المؤمنين عمر بن الخطاب أن تأخذ الأم $\frac{1}{\pi}$ الباقى من الزوج لما سبق .

المسألة العمرية الثانية:

مات عن زوجة وأم وأب .

يكـون : _

للزوجة : ١ التركة فرضاً

الأم : 1 الباق من الزوجة

الأب: ٢ الباق من الزوجة

وهذا أيضاً يحقق أن يكون للأب ضعف الأم .

وهاتان المسألتان هما المسألتان الوحيدتان اللتان يُعطى فيهما صاحب فرض نسبته من باقى التركة .

الاحتمال الثاني:

أن يكون مجموع البسط لنسب أصحاب الفروض يساوى المقام الموحد.

بهذا يكون قد اكتمل لأصحاب الفروض نصابهم ولا يوجد باق للورثة تعصيباً.

وتسمى هذه الحالة بالمسألة العادلة وفيها يأخذ أصحاب الفروض نصابهم ولا شيء للورثة تعصيباً مع أصحاب تعصيباً لعدم وجود شيء باق لهم . وهناك حالة واحدة فقط اشترك فيها الورثة تعصيباً مع أصحاب الفروض وتسمى بالمسألة المشتركة أو المسألة العمرية أيضاً لقضاء أمير المؤمنين عمر بن الخطاب فيها .

مشـــال 1 : مات عن أختين شقيقتين واخوة لأم وعم شقيق .

ملاحظات	العــم الشقيق	الأخوة لأم	الأختان الشقيقات	الورثة الخطوات
اكتمل لأصحاب الفروض نصابهم ولا باق للورثة تعصيباً .	تعصيباً ولا شيء له لعدم وجود باق	1 "	7 7	توزيع الفروض
	ق للتعصيب	ولا يوجد با	1 = "	المجموع

مثال ٢: ماتت عن زوج وأخت لأب وعم شقيق.

ملاحظات	العــم الشقيق	الأخت لأب	الزوج	الورثة الخطوات
اكتمل لأصحاب الفروض نصابهم ولا باق للورثة تعصيباً .	تعصیباً ولا شیء له لعدم وجود باق	1	1	توزيع الفروض
	ق للتعصيب	ولا يوجد با	1 = 7	المجموع

مشال ٣ : ماتت عن زوج ، وإخوة لأم وأم وعم شقيق .

ملاحظات	العم الشقيق	الأم	الأخوة لأم	الزوج	الورثة الخطوات
اكتمل لأصحاب	تعصيباً	1	1	1	توزيع الفروض
الفروض نصابهم ولا شيء	ولا شيء له لعدم	1	<u>Y</u>	٣ ٦	توحيد المقامات
للورثة تعصيباً	وجود باق للتعصب	بــــاق	ولا يوجــد	1 = 7	المجموع
	-	·	<i>3 3</i>	٦	

المسألة المشتركة أو العمريــة:

ماتت عن زوج وأم وأخوين لأم وإخوة أشقاء . وإذا أردنا حل هذه المسألة بالطريقة المعتادة يكون التوزيع .

الزوج الأم الإخوة لام الإخوة الأشقاء
$$\frac{1}{7}$$
 $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{7}$ $+$ $\frac{7}{7}$ $+$ $\frac{7}{7}$ $+$ $\frac{7}{7}$

فذهب أحد الإخوة الأشقاء لأمير المؤمنين عمر بن الخطاب رضى الله عنه وقال له يا أمير المؤمنين هب أن أبانا كان حماراً أو حجراً ملقى فى اليم الم تكن أولاد أم واحدة ؟ فرأى أمير المؤمنين رضى الله عنه فى كلامه الصواب فأشركهم مع إخوة الأم فى الثلث مقسماً بينهم بالتساوى لا فرق بين شقيق أو لأم أو بين ذكر وبين أنثى ولذلك فإن هذه المسألة تسمى أيضاً بالمسألة الحجرية أو المسألة الحمارية ، ويكون حلها :

ملاحظات	الأُخوة لام والاشقاء	الأم	الزوج	الورثة الخطوات
يقسم الثلث بين الإخوة الأشقاء	<u>'</u>	1	1	توزيع الفروض
بالتساوى لا فرق بينهم ويتساوى فيها الذكر	<u> </u>	1	٣ -	توحيد المقامات
والانشــــــى .		وهمى التركمة	1 = 7	المجموع

وهذه هي الحالة الوحيدة التي اشترك فيها أصحاب الفروض مع الورثة تعصيباً . ولهذا تسمى بالمسألة المشتركة .

الاحتمال الثالث:

أن يكون مجموع البسط لنسب أصحاب الفروض أكبر من المقام الموحد :

أى أن مجموع أسهم أصحاب الفروض أكبر من أصل المسألة . وتسمى هذه الحالة بالمسألة « العائلة » .

وهذه الحالة أيضاً لا يوجد باق للورثة تعصيباً . ولحل مسائل هذا النوع نعتبر مجموع البسط لنسب أصحاب الفروض هو المقام الجديد لهذه النسب وتوزع التركة على هذا الأساس .

مشمال 1 : ماتت عن زوج وأب وأم وبنت وأولاد أخ شقيق .

ملاحظات	أولاد الأخ الشقيق	البنت	الأم	الأب	الزوج	الورثة الخطوط
اعتبر		1	1	1	1 2	توزيع الفروض
	ولا شيء لهم لعدم وجود باق	7	77	<u>Y</u>	77	توحيد المقامات
. 2,22	وجود بال بالتركة	ل الى <u>۱۳</u>	ن المقام فتحو	لبسط أكبر م	<u>۱۳</u> مجموع ا	المجموع
		7/17	7	7/17	<u>"</u> 1"	التصحيح

مشال ٢ : مات عن زوجة وأختين شقيقتين وأخ لأم وأخ لأب .

ملاحظات	الأخ لأب	الأخ لأم	الأختان الشقيقتان	الزوجة	الورثة الخطوط
يصحح	تعصيباً	1	<u> </u>	1 &	توزيع الفروض
المجموع مـــن <u>۱۳</u> إلى <u>۱۳</u>	ولا شيء له لعدم وجود	77	<u> </u>	٣ ١٢	توحيد المقامات
18 37 18	بساق	18	<u>۱۳</u> تحول إلى		المجموع
		7/7	<u>, y</u>	77	التصحيح

مشال ٣: ماتت عن زوج وأم وأخ لأم وأخت شقيقة وأخت لأب

المجموع	اخت لأب	أخت شقيقة	أخ لأم	الأم	الزوج	الورثة الخطوط
يصبح المجموع	1	1	- 2 .	1	1	توزيع الفروض
من ٦ إلى ٩	1	٣	1	1	٣ ٠ ٣	توحيد المقامات
			<u>_</u> q	تحول إلى <u>ا</u> ا	9	المجموع
9	1 9	<u> </u>	1 9	1 9	<u> </u>	التصحيح

ملاحظة هامــة جـداً:

· وقبل ترك الحالة الأولى من القسم الأول لابد من ملاحظة الآتـــى فى ميراث الجد الصحيح مع الإخوة وميراث الخنثى وميراث الحمل وميراث المفقود وميراث الغرق والهدمى والحوادث.

١ _ ميراث الجد الصحيح مع الإخوة إذا غاب الفرع الوارث المذكر:

الجد الصحيح هو أب الأب وأب أب الأب وهكذا مهما علا . فإذا وجد هذا الجد مع الفرع الوارث المذكر كالابن أو ابن الابن أو ابن الابن وهكذا مهما نزل . فيكون له السدس ويرث هذا الفرع الوارث المذكر الباقى تعصيباً .

ولكن المشكلة لو وُجِدَ هذا الجد مع الإخوة سواء الأشقاء أو لأب بدون أحد أفراد الفرع الوارث المذكر وذلك .

لعدم وجود نص سواءً في الكتاب أو السنة المطهرة لهذه الحالة .

وفي هذا قال أمير المؤمنين عمر بن الخطاب:

و أجرؤكم على قسمة الجد . أجرؤكم على النَّار ،

وقال الإمام على رضى الله عنــــه

و من سرَّه أن يقتحم جهنم فَلْيَقْضِ بين الجلد والإخوة ،

ولقد اختلفت أقوال الأئمة رضوان الله عليهم في ميراث الجد الصحيح مع الإخوة الأشقاء أو لأب فانقسمت إلى قسمين .

أقوال القسم الأول: وهو مذهب الإمام أبى حنيفة النعمان رضى الله عنه ، وهو أيضاً رأى بعض من الصحابة منهم أبو بكر الصديق ، وابن عباس ، وابن عمر ، وابن الزبير وعثمان بن عفان ، ومعاذ بن جبل وغيرهم رضوان الله تعالى عليهم أجمعين .

ويرى هذا القسم أن الجد الصحيح يحجب الإخوة جميعاً سواء لأب أو أشقاء ، ولا ميراث إطلاقاً لهم معه ودليلهم في ذلك :

(١) أن الجد وهو (أب الأب) يحل محل الأب في حالة فقدان الأب قياساً على أن ابن الابن على على أن ابن الابن على الابن إذا فقد الابن .

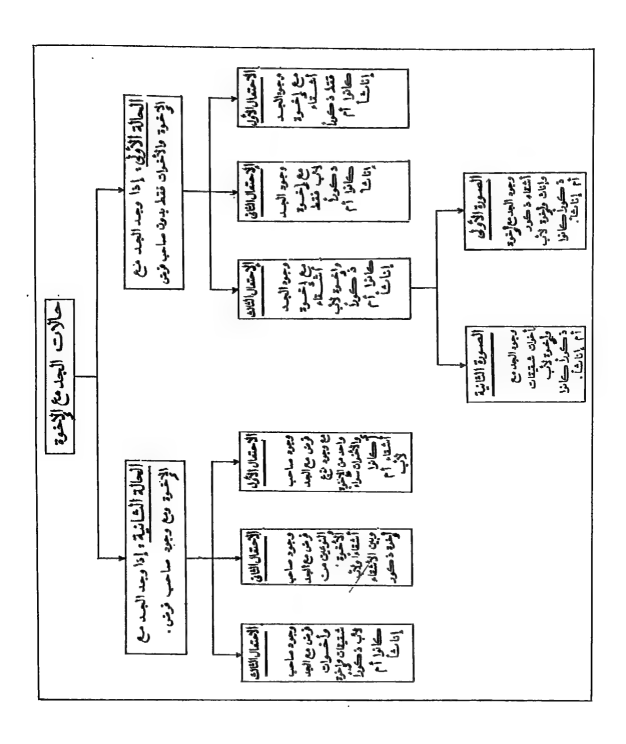
(٢) فى العَصَبَات تُقَدم البُنُوة على الأَبُوة وتقدم الأَبُوة على الأخُوة وتقدم الأخُوة على العمومة ، وبما أن أب الأب قد حل محل الأب فهو يقدم على عصبة الأخُوة ويحجبهم .

أقوال القسم الثانى: وهو مذهب الأئمة الثلاثة ؛ الشافعى وابن حنبل ومالك رضى الله عنهم ، وهو أيضاً ما ذهب إليه بعض من الصحابة منهم زيد بن ثابت رضى الله عنه والإمام تخلى كرم الله وجهه ، وغيرهم رضوان الله تعالى عليهم أجمعين . ويرى هذا القسم أن الجد يرث مع الإخوة والأخوات سواء أكانوا أشقاء أم لأب ودليلهم فى ذلك .

(١) أن الجد والأخوات أشقاء كانوا أو لأب يُدْلُون للمَيِّتُ بدرجة قرابة واحدة فالجد أب أب الميت والإخوة أبناء أب الميت

فطالما استوت الدرجة وجب توريث الفريقين .

- (٢) الإخوة أحوج من الجد للمال فالجد قد وصل أو قارب لمرحلة الشيخوخة بينما الإخوة مازالوا في مُعتَرك الحياة .
- (٣) إذا ورث الجد جميع المال و لم يذهب شيء للإخوة كما قال إصحاب القسم الأول ثم مات فإن هذا المال ينتقل إلى أبناء الجد ، أى أعمام المورث الأصلى ولا يذهب شيء لإخوته ، ولمعرفة نصيب الجد مع الإخوة سواءً أكانوا أشقاء أم لأب ، هناك حالتان أساسيتان وكل منهما لها احتمالاتها وصورها المختلفة كما هو مبين بالشكل المرفق . ص ٧٧



الحالة الأول: إذا وجد الجد مع الإخوة أو الأخوات فقط بدون صاحب فرض آخر ولهذه الحالة احتمالات ثلاثة .

الإحتمال الأول : إذا وجد الجد مع الإخوة الأشقاء فقط ذكوراً كانوا أم إناثاً في هذه الحالة يكون للجد أفضل الأمرين .

أولاً : نعتبره كأخ تماماً يأخذ ضعف الأختين وتسعى بالمقاسمة .

ثانياً: يأخذ ثلث المال.

وأى الأمرين أفضل يكون هو نصيب الجد .

مثال ١:

مات رجل عن جد وأختين شقيقتين .

الحيل:

أولاً: نعتبر الجد كأخ للأختين الشقيقتين .

المجموع	الأخت الشقيقة الثانية	الأخت الشقيقة الأولى	الجد	الوارث الحطوات
١	1 1	1 1	1	الأنصبــة

ثانياً: نرى أن نصيب الجد في هذه الحالة ٢٠ المال فيأخذه لأنه أكثر من الثلث.

مثال ٢ : ماتت عن جد وأخ شقيق وأخت شقيقة .

الحل : أولا : باعتبار الجد كأخ شقيق (المقاسمة)

ملاحظات	الأخت الشقيقة	الأخ الشقيق	الجد	الوارث الخطوات
	hem	pan 1	۱ سهم	التوزيع
o =	: 1	= 7	: ٢	النسب
\ =	1	<u> </u>	<u> </u>	التوزيع

(نُحمسين) نصيب الجد في هذه الحالة $\frac{Y}{o}$ نقارنه بالثلث .

جمدول المقارنسة

الثلــــث	نصيب الجد فى المقاسمة الحل الأول	الخطوات
1	<u>Y</u>	الأنصبــة
0 10	70	توحيد المقامات

وبذلك يكون نصيب الجد بالمقاسمة أكثر من الثلث ويكون للجد ٢ وللأخ الشقيق ٢ م. و للأخت الشقيق ٢ م. و للأخت الم

مثــال ٣ ــ مات رجل عن جد وأخوين شقيقين وأختين شقيقتين .

الحــل: بطريق المقاسمة:

ملاحظات	الأختان ا لشقيقتان	الأخوان الشقيقان	الجد	الورثة الخطوات
	p-4~	سهمان	سهم	الأنصبــة
£ =	١	: ٢	: 1	النسب
١ =	1	<u>Y</u>	1 1	المجموع

المقارنة مع الثلث:

ملاحظات	الثلث	نصيب الجد بالمقاسمة	الخطوات
	1	1 4	
الثلث أكثر	17	77	توحيد المقامات

نصيب الجد للثلث أكثر من نصيبه بالمقاسمة فيأخذ الجد الثلث ويوزع الثلثان على الإخوة . والأخوات الأشقاء للذكر مثل حظ الأنثيين .

مشال ؛ : مات رجل عن جد وثلاثة إخوة أشقاء وأخت شقيقة .

الحمل: أولاً:

الحسل بالمقاسسمة

ملاحظات	أخت شقيقة	ثلاثة إخوة أشقاء	الجد	الورث الخطوات
	han 1	ثلاثة أسهم	سه م	التوزيع
	1	٣	١	
۹ =	١	: ٦.	: Y	النسب
\ \ =	1 9	٦	7	الأنصبة

المقارنــة مـع الثلث

ملاحظات	الثلث	النصيب من المقاسمة	الخطوات
	1	<u>Y</u>	
الثلث أكثر	<u> </u>	79	توحيد المقامات

أى أن الثلث أكثر مما يأخذه الجد عن طريق المقاسمة فله الثلث ويوزع الثلثان للذكر مثل حظ الأنثيين .

مثال ٥ : مات رجل عن جد وثلاثة إخوة أشقاء .

الحمل : الحمل بطريقة المقاسمة

ملاحظـــات	الثلاثة إخـــوة الأشقاء	나누	الورثة الخطوات
الثلث أكثر	ثلاثة أسهم ٣ <u>٣</u> ٤	سهم ۱ <u>۱</u> ٤	النصيب

والربع أقل من 🕌 المال

فيكون للجد الثلث ويوزع الثلثان بين الإخوة الأشقاء بالتساوى لأنهم جميعاً ذكور .

مشال ٦: مات عن جد وأخوين شقيقين وأخت شقيقة واحدة .

الحمل: الحمل بطريقة المقاسمة.

الحـــل بطريقة المقاســـمة

ملاحظات	الأخت الشقيقة الواحدة	الأخوان الشقيقان	ا با ا	الورثة الخطوات
γ =	\frac{1}{\gamma}	سهمان ۲ : ٤ <u>۲</u> ۷	سهم ۲ ۲ ۷	النسب الأنصبــة

المقارنـــة بالثلــــث

ملاحظــات	الثلث	المقاسمة
التليث	1 7	<u>Y</u>
أكثىر	<u>Y</u>	71

أى أن الثلث أكثر للجد فيأخذه ويوزع الثلثان بين الإخوة للذكر مثل حظ الأنثيين .

تابسع الحالة الأولسى:

الاحتمال الثانى : وجود الجد مع الإخوة والأخوات لأب فقط بدون صاحب فرض آخر .

تنطبق هذه الحالة تماماً على ما ورد فى الاحتمال الأول من الحالة الأولى من وجود الجد مع الإخوة الأشقاء .

أى أن الجد له الأفضل بين المقاسمة والثلث .

الاحتمال الثالث: وجود الجد مع إخوة أشقاء وإخوة لأب ذكوراً كانوا أم إناثاً .

الصورة الأولى من الاحتمال الثالث:

وجود الجد مع إخوة أشقاء ذكورٍ وإناث وإخوة لأب ذكورٍ وإناثٍ .

فى هذه الحالة إذا وجد الجد مع الإخوة الأشقاء والإخوة لأب وكان بين الإخوة الأشقاء ذكور فإن للجد أيضاً أفضل الأمرين إما المقاسمة كأخ شقيق أو الثلث مع اعتبار الإخوة لأب أشقاء أثناء المقاسمة ثم يذهب مالهم بعد ذلك للإخوة الأشقاء لأنهم لا يرثون مع الأخ الشقيق .

مشال 1: مات عن جد وأخوين شقيقين وأخ لأب وأخت لأب . الحل : الحل بطريقة المقاسمة .

ملاحظات	الأخت لأب	الأخ لأب	الأخوان الشقيقان	나누니	الورثة الخطوات
	تعتبر کأخت شقیقة ۱ سهم اعتباری	یعتبر کأخ شقیق سهم اعتباری	سهمان	سهم	التوزيع
a :	\\ \frac{1}{Y} \\	: \	: Y	: 1	النسب
	1 1	<u> </u>	± q	<u> </u>	الأنصبة

المقارنـــة بالثلـــث

ملاحظات	الثلث	المقاسمة
	1	<u> </u>
الثلث أكثر	<u>"</u>	<u> </u>

الثلث أكثر فيأخذ الجد الثلث ويقسم الثلثان للإخوة الأشقاء ولا يرث الإخوة لأب .

مشال Y: مات عن جد وأخ شقيق وأخت لأب. الحمل: الحمل: الحمل بطريقة المقاسمة.

ملاحظات	الأخت لأب	الأخ الشقيق	الجد	الورثة الخطوات
	<u>۱</u> سهم اعتباراً	pen	podu	التوزيع
	احبور، <u>۱</u> ۲	: 1 :	١	النسب
	1 0	7	7	الأنصبة

المقارنــة بالثلــث

ملاحظات	الثلث	المقاسمة
	1 7	<u> </u>
المقاسمة أكثر	0 10	70

فيأخذ الجد $\frac{7}{10}$ والباقى يذهب للأخ الشقيق ولا شيء للأخت لأب لأنها محجوبة بالأخ الشقيق .

الصورة الثانية من الاحتمال الثالث:

وجود الجد مع أخوات شقيقات وإخوة وأخوات لأب يتم كما سبق ويأخذ الجد أفضل الحلين المقاسمة أو الثلث مع اعتبار الإخوة لأب كأنهم أشقاء أثناء المقاسمة فقط فلو كانتا أختين شقيقتين أو أكثر أخذتا الثلثين إذا كان الثلث للجد أكبر أو تأخذا ما تبقى من الجد ولاشيء للإخوة لأب سواءً كانوا ذكوراً أم إناثاً.

وإذا كانت أخت شقيقة واحدة مع الجد والإخوة لأب فيأخذ الجد أكبر النصيبين الثلث أو المقاسمة وتأخذ الأخت الشقيقة نصفها ويأخذ الإخوة لأب الباق لو تبقى شيء يوزع بينهم للذكر مثل حظ الأنثيين .

مشال ١ : مات عن جد وأختين شقيقتين وأخ لأب وأخت لأب .

الحل : الحل بطريقة المقاسمة .

ملاحظات	الأخت لأب	الأخ لأب	الاختــان الشقيقتان	الجــد
Y =		سهم افتراضاً : ۲ : ۲ <u>۲</u>	سهم : ۲ : ۲	سهم ۱ : ۲ ۲

المقارنة بالثلث

الملاحظات	الثلث	المقاسمة
الثلث أفضل	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	Y 7

يكون الثلث للجد أفضل فيأخذ الجد $\frac{1}{m}$ التركة والثلثان للأختين الشقيقتين يوزع بالتساوى ولا شيء للإخوة لأب لأن الثلثين هو نصيب الأكثر من واحدة للأخوات الشقيقات . مثال \mathbf{Y} : مات عن جد وأخت شقيقة واحدة وأخ لأب .

الحسل: الحل بطريقة المقاسمة .

ملاحظات	أخ لأب	أخت شقيقة واحدة	الجـ د	الورثة الخطوات
	سهم	pan 7	64	التوزيع
	افتراضاً			
	١	1	١	
o =	۲	: 1	: ٢	النسب
	7 0	1 0	7 0	الأنصبة

المقارنـــة بالثلــث

ملاحظات	الثلث	المقاسمة
	1 7	۲ ۰
المقاسمة أكثر	10	70

المقاسمة أكثر فيكون للجد ٢ ولأنها أخت شقيقة واحدة فلها ١ والباق يذهب للأخ لأب ٥ وعلى ذلك يكون .

ملاحظات	أخ لأب	الأخت الشقيقة الواحدة	나누니	الورثة الخطوات
	الباقى	1	7	الأنصبة
	1.	1.	٤ ١٠	توحيد المقامات

مشال ٣: مات عن جد وأخت شقيقة واحدة وأخ لأب وأخت لأب. الحمل: الحل بطريقة المقاسمة.

الأخت لأب	الأخ لأب	الأخت الشقيقة	الجد	الورثة الخطوات
1		hem 1	سهم	
سهم افتراضي	سهم افتراضي			
1 :	١ :	1	: 1	
١ :	۲ :	١	: Y	النسب
17	<u> </u>	1	7	الأنصبة

المقارنـــة بالثلــث

ملاحظات	الثلث	المقاسمة
	1 "	۲ ٦
الثلث أكثر	7	<u>Y</u>

فيأخذ الجد الثلث وتأخذ الأخت النصف والباقى يأخذه الإخوة لأب يوزع بينهم للذكر مثل حظ الأثنيين .

ملاحظات	الأخ لأب والأخت لأب	الأخت لأب الشقيقة	الجد	الورثة الخطوات
	الباقـــى الباقـــى الباقـــى يوزع بينهم للذكر مثل حظ الأنثيين	1 4 4 7	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	الأنصبة توحيد المقامات

مشال £: مات عن جد وأختين شقيقتين وأخت لأب. الحمل: الحل بطريقة المقاسمة.

ملاحظات	الأخت لأب	الأختان الشقيقتان	الجد	الورثة الخطوات
o =	اسهم فرضاً ۱ ۱ ۱	: Y - Y	سهم ۱ : ۲ [*] -	النسب الأنصب

المقارنة مع الثلث

ملاحظات	الثلث	المقاسمة
	1	<u>Y</u>
المقاسمة أكثر	10	70



الحالة الثانية:

إذا وجد صاحب فرض مع الجد والإخوة:

في هذه الحالة يأخذ الجد أفضل الأمور الثلاثة الآتية:

١ ـــ المقاسمة بعد إعطاء صاحب الفرض نصيبه كأنه أخ.

٢ ــ ثلث الباقــي بعد إعطاء صاحب الفرض نصيبه .

٣ _ سدس جميع المال .

الاحتمال الأول من الحالة الثانية:

إذا وجد صاحب الفرض مع الجد ونوع واحد من الإخوة سواء أكانوا أشقاء أم لأب.

في هذه الحالة يحسب للجد أفضل الأمور الثلاثة كما سبق ثلث الباقي بعد إعطاء صاحب الفرض أو المقاسمة بعد صاحب الفرض أو السدس جميع المال .

مشال ١: ماتت عن زوج وجد وأخ شقيق وأخت شقيقه .

الحمل : للمزوج النصف .

الجمد بطريقة المقاسمة للنصف الباقسى

الأخت الشقيقة	الأخ الشقيق	الجسد	الورثة الخطوات
hem 1	nan	سهم	
1	١	١	
1 1 × 1	7 1 × <u>7</u>	7 1 × <u>7</u>	النسب الأنصبة
1.	7 .	7 .	

$$\frac{1}{1} = \frac{1}{m} \times \frac{1}{r} = \frac{1}{r}$$
 الجدد = ثلث الباق

الجـد = سدس المال .

جدول المقارنــة .

ملاحظات	سدس المال	ثلث الباق	القاسمة	المقارنة الخطوات
وامر م	1	1	7.	النسب
المقاسمة أكثر	<u>٠</u>	٥ ٣٠	7 7.	توحيد المقامات

الإخوة الأشقاء الأخ والأخت الشقيقة	الجسد	الزوج	الورثة الخطوات
9 7. يقسم بين الأخ	7 7.	1	النسب
والأخت الشقيقين للذكر مثل حظ الأنثيين	٣.	<u>10</u>	توحيد المقامات

مشال Y: مات عن زوجة وأم وجد صحيح وأخت وأخوين شقيقين . الحل : للزوجــة الربـع .

: للأم السدس.

یکون
$$\frac{1}{3} + \frac{1}{7} = \frac{7}{71} + \frac{7}{71} = \frac{6}{71}$$

$$\frac{V}{m_1} = \frac{1}{m} \times \frac{V}{N} = \frac{1}{m} \times \frac{V}{N}$$
 الجدد: ثلث الباقى

أو: _ سدس المسال .

المقاسمة في الباقسي ٧

	-			
[الأخت	الأخوان	ł	الورثة
ملاحظات	الشقيقة	الشقيقان	الجد	الخطوات
	۲ سهم	سهمان	سهم	
	1	: ٢	: 1	
٧ =	١	: ٤	: Y	النسب
	$\frac{V}{V} \times \frac{V}{V}$	$\frac{V}{V} \times \frac{\xi}{V}$	$\frac{V}{V} \times \frac{V}{V}$	
	<u>٧</u> ٨٤	<u> ۲۸</u> ۸٤	1 £ A £	الأنصبة
				j

جدول المقارنة

<u>۱</u> المال	<u>۱</u> الباق	المقاسمة	المقارنة الخطوات
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	V 77 9A 0.2	\ \\ \tau \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	النسب توحيد المقامات

فثلث الباق أفضل للجد .

ويكون التوزيع

الإخوة الأشقاء	الجد	الأِم	الزوجة	الورثة الخطوات
الباق	٧	1	1 1	النسب
<u>\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \</u>	<u> </u>	7	٩ ٣٦	توحيد المقامات
يوزع بينهم للذكر مثل حظ الأنثيين				

.... وهكذا



الاحتمال الثانى من الحالة الثانية:

وجود صاحب فرض مع الجد والإخوة من النوعين أشقاء ولأب وبين الأشقاء إخوة ذكور فيكون أيضاً للجد أوفر الأنصبة الثلاثة :

١ _ إما ثلث الباق بعد أصحاب الفروض

٣ _ المقاسمة بعد إعطاء صاحب الفرض نصيبه مع اعتبار الإخوة لأب كأشقاء فى المقاسمة فقط لأنهم محجوبون بالأخ الشقيق .

مثال ١ : مات عن أم وجد وأخوين شقيقين وأخ لأب

الباق
$$\frac{0}{7}$$
 المال .

للجد : ثلث الباق = $\frac{0}{7} \times \frac{1}{7} = \frac{0}{1}$

سدس المال = $\frac{1}{7}$

المقاسمة في الباق $\frac{0}{7}$

ملاحظات	الأخ لأب	الأخوان الشقيقان	الجد	الورثة الخطوات
	سهم اعتباراً	سهمان	سهم	
٤ =	١	: Y	: 1	النسب
	1 1	<u>Y</u>	1 1	
	0 × 1 ½	0 × Y ±	0 × 1 ½	
	7 £	1.	7 2	الأنصبة

المقارنية

ملاحظات	المقاسمة	المال <u>۱</u> ۲	ثلث الباق
ثلث الباق	<u>°</u> Y £	1	<u>°</u> ۱۸
أفضل	10 YY	1 Y	7.

التسوزيع

الأخوان الشقيقان	الجد	الأم
الباق	<u> </u>	1
بوزع بينهم بالتساوى ۷۲ ولا شيء للإخوة لأب لأنهم محجوبــــون بالإخوة الأشقاء	<u>Y ·</u> <u>YY</u>	<u> </u>

مثال ٢ : مات عن أم وزوجة وأخوين شقيقين وأختين شقيقتين وأخوين لأب وأخت لأب .

المجموع =
$$\frac{V}{17}$$
 = $\frac{1}{17}$ = $\frac{V}{17}$ = $\frac{1}{17}$ = $\frac{V}{17}$ = $\frac{1}{17}$ = $\frac{V}{17}$
ملاحظات	الأخت لأب	الأخوان لأب	الأختان الشقيقتان	الأخوان الشقيقان	الجد
	۱ سهم	سهمان	سهم	سهمان	سهم
	افتراضاً <u>۱</u> ۲	افتراضاً ۲ :	: 1	. y	: 1
14 =	١	: ٤	: Y	: ٤	: ۲
	17	18	18	15	17
	$\frac{V}{1T} \times \frac{1}{1T}$	$\frac{V}{V} \times \frac{E}{V}$	$\frac{V}{1T} \times \frac{V}{1T}$	$\frac{V}{1T} \times \frac{\xi}{1T}$	$\frac{V}{V} \times \frac{V}{V}$
	<u> </u>	107 107	18	<u> </u>	12

المقارنة :

ملاحظات	المقاسمة	<u>۱</u> المال	ثلث الباقى
ثلث الباقي	12	1	<u>Y</u>
أفضل	<u> </u>	107	187

التـــوزيع :

الإخوة الأشقاء	الجد	الزوجة	الأم
<u>۱۶</u> يوزع بين الإخـوة ٣٦ الأشقاء للذكر مثل حظ الأنثيين ولا شيء للإخوة لأب		1 1 9 77	<u>।</u> <u>भ</u> भ

الاحتمال الثالث من الحالة الثانية:

وهو وجود صاحب فرض مع الجد وأخوات شقيقات وإخوة لأب ذكوراً كانوا أم إناثاً يكون للجد أوفر الأنصبة الثلاثة أيضاً .

ــ إما ثلث الباقي بعد استيفاء أصحاب الفروض أنصبتهم .

- _ أو سدس جميع المال .
- أو المقاسمة بعد اعطاء صاحب الفرض نصيبه مع اعتبار الإخوة لأب كأنهم أشقاء ف المقاسمة فقط فلو كانت الشقيقات أكثر من اثنتين لا يتبقى شيء للإخوة لأب في هذه الحالة ولو كانت شقيقة واحدة فقط وتبقى شيء من المال يذهب للإخوة لأب يقسم بينهم للذكر مثل حظ الأنثيين .

مثال 1 : مات عن أم وجد وأختين شقيقتين وأخ لأب
$$\frac{1}{r} \cdot \text{lll} \quad \frac{0}{r} \cdot \text{lll}$$

$$\frac{1}{r} \cdot \text{lll} \quad \frac{0}{r} \cdot \text{lll}$$

$$\frac{1}{r} \cdot \frac{1}{r} \cdot \text{lll} = \frac{0}{r} \times \frac{1}{r} = \frac{0}{1 \text{ll}}$$

$$\frac{1}{r} \cdot \text{lll}$$

$$\frac{1}{r} \cdot \text{lll}$$

ملاحظات	الأخ لأب	الأختان الشقيقتان	الجد	الورثة الخطوات
	سهم فرضاً	سهم	سهم	
۳ =	: 1	: 1	: 1	النسب
	$\frac{\circ}{7} \times \frac{1}{7}$	0 1 × 1 0 1 A	$\frac{\circ}{7} \times \frac{1}{7}$	الأنصبة

ملاحظات	المقاسمة	التركة ٦	ثلث الباقى
تستوى المقاسمة	١٨	<u>\</u>	<u> </u>
مع ثلث الباقي	11	77	<u> </u>

تستوى المقاسمة مع ثلث الباقى فيكون للجد مم المائى التوزيع النهائى

الإخوة لأب	الأختان الشقيقتان	الجد	الأم
لا شيء لأن ١ <u>٠</u> أقل من الـ ٢ <u>٣</u> للأختين الشقيقتين	1.	<u>°</u> \\	1

مثال ٢ : مات عن زوجةٍ وجد وأختين شقيقتين وأخوين لأب الحل : الزوجة _____ في والباق ____

$$\frac{1}{\xi} = \frac{\Psi}{1Y} = \frac{\Psi}{\xi} \times \frac{1}{\Psi}$$
 المقاسمة في الباقى $\frac{\Psi}{\xi}$ المال

ملاحظات	أخوان لأب	أختان شقيقتان	الجد	الورثة الخطوات
	سهمان اعتباراً	سهم	سهم	
٤ =	۲	: 1	: 1	النسب
	<u>Y</u>	1 1	1 1	
	* × * * * * * * * * * * * * * * * * * *	\(\frac{r}{\xi} \times \frac{1}{\xi}\)	# × 1	الأنصبة
	۲ .	77	77	الأنصبة

المقارنــة

ملاحظات	المقاسمة	<u>۱</u> سال ۲	<u>ا</u> الباقى
الباقی	77	1 7	1 8
أفضل	<u> ۱۸</u> 97	17	3.7 7.P

فيكون للجد ٢ الباق التوزيع النهائي

الأخوان لأب	الأختان الشقيقتان	الجد	الزوجة
لا شيء للإخوة لأب لأن ما وصل الأختين الشقيقتين أقل من الثلثين	1	1 2	1 2

مثال
$$T$$
: مات عن أم وجد وأخت شقيقة وأخ لأب الحل : الأم ____ إلمال ، والباق $\frac{\circ}{7}$ المال ، الجد : $\frac{1}{7}$ الباق = $\frac{1}{7}$ \times $\frac{\circ}{7}$ = $\frac{\circ}{1}$ الجد يال المال ____ ألمال ___
المقاسمة في الباقي ي

ملاحظات	الأخ لأب	الأخت الشقيقة	الجسد	الورثة الخطوات
	سهم فرضــاً	1 may	سهم	
	١	1	١	
o =	۲	: 1	: ٢	النسب
	7	1	7	
	7 × °	- × 1 - ·	* × * ·	الأنصبة
	$\frac{1}{r} = \frac{1}{r}$	\frac{1}{7} = \frac{0}{\pi_0}	$\frac{1}{r} = \frac{1}{r}$	الأنصبة

المقارنية

ملاحظات	المقاسمة	<u>۱</u> المال	<u>ا</u> الباق ۳
المقاسمة	1 7	1	<u>•</u>
أفضل	۲ ۸۱	<u>"</u>	11

فیکون للجد نصیب المقاسمة وهو ۲ أی ۳ التوزید النهائدی

الأخ لأب	الأخت الشقيقة	الجــد	الأم
لا شيء يتبقى له لأن النصف هو نصيب الأخت الشقيقة	1	1	1 9

$$\frac{1}{7} = \text{المال} = \frac{0}{7} \cdot \frac{0}{1 \cdot 1} = \frac{0}{7} \cdot \frac{1}{7} = \frac{1}{7} = \frac{1}{7} \cdot \frac{1}{7} = \frac{1}{7}$$

الأخوات لأب	الأخت الشقيقة	الجسد	الورثة الخطوات
سهمان فرضـــاً	han 1	سهم	
۲	<u>'</u>	١	
٤	: 1	: Y	النسب
¥ Y	1 V	<u>Y</u>	
* × £ Y	$\frac{\circ}{1} \times \frac{1}{\gamma}$	$\frac{\circ}{7} \times \frac{7}{7}$	الأنصبة
<u>۲۰</u> ٤٢	<u>٥</u> ٤٢	1.	الأنصبة
	لأب سهمان فرضاً ۲ ٤ ٧ × × 0 7 × 4	الشقیقة لأب سهمان $\frac{1}{\gamma}$ سهمان $\frac{1}{\gamma}$ خرضاً $\frac{1}{\gamma}$: 1 $\frac{1}{\gamma}$	الشقیقة لأب سهمان سهمان سهمان سهم $\frac{1}{Y}$ سهم فرضاً $\frac{1}{Y}$ $\frac{1}{Y}$ $\frac{1}{Y}$ $\frac{1}{Y}$ $\frac{1}{Y}$ $\frac{2}{Y}$ $\frac{1}{Y}$ $\frac{2}{Y}$

المقارنـــة

ملاحظات	المقاسمة	<u>۱</u> المال	الباق ۲
ثلث الباق أفضل	$\frac{\circ}{10} = \frac{10}{10}$	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	0 1 A Y · Y o Y

فیکون للجد ثلث الباقسی ویکون التوزیسع

الأخوان لأب	الأخت الشقيقة	الجسد	الأم	الورثة الخطوات
الباقــى	1	<u> </u>	1	النسب
۱ <u>۰ یوزع</u>	11	<u> </u>	7/	توحيد المقامات
بينهم بالتساوي				

ملاحظة هامة ١ : إذا كان للمتوفى ولد أو ولد ابن

ذكر أكان أم أنثى فإن للجد في هذه الحالة لله المال وما يتبقى يذهب للإخوة ما لم كونوا محجوبين .

مشال ! ماتت عن زوج وبنت وجد وإخوة أشقاء

الحسل:

الإخوة الاشقاء	الجد	البنت	الزوج	الورثة الخطوات
الباق ۱۲ یوزع بینهم للذکر مثل حظ الانثیین	<u>\</u>	1	1 1	النسب

مشال ٢ : مات عن زوجة وبنت وجد وأخ شقيق الحسل :

الأخ الشقيق	الجساد	البنت	الزوجة	الورثة الخطوات
الباق	1	1	\\ \frac{1}{A}	النسب
وهـــو <u>٥</u> ۲٤	£ 7£	<u> 17</u> 7£	<u>"</u> "1	توحيد المقامات

ملاحظة هامـة ٢:

إذا جاء الجد مع الإخوة للأم فإنه يحجبهم

ملاحظة هامية ٣:

إذا جاء الجد مع أبناء الإخوة أشقاء كانوا أم لأب فإنه يحجبهم .

المسألة الأكدرية

هذه المسألة قضى فيها زيد بن ثابت رضى الله عنه وفيها أن امرأة ماتت عن زوج وأم وجد وأخت شقيقة .

يكـــون

الأخت الشقيقة	الجد	الأم	الزوج	الورثة الخطوات
لاشىء لها لعدم وجود باق	1	1 7	1	النسب
من التركة		لوجود اخت		
		واحدة		_

ولكن زيد بن ثابت رضى الله عنه أعطى للأبخت الشقيقة النصف فعالت المسألة ثم ضم نصيب الجد والأخت الشقيقة وأعاد تقسيم النصيبين للذكر مثل حظ الأنثيين . فيكون

ملاحظات	الأخت الشقيقة	الجد	الأم	الزوج	الورث الخطوات
	1	1	1	1	النسب
عائلة ٦	7	1	7	٣	ا توحيد المقامات ا
$1 = \frac{q}{q}$	<u> </u>	1 9	<u> </u>	<u>"</u>	تغيير المقام

مات عن زوجة وأم وأب وولد خنثى باعتبار الخنثى ذكر . يكـــون .

مثسال ١:

ملاحظ_ات	الحنشى ذكر	الأب	الأم	الزوجة	الورثة الخطوات
باعتبار أن الخنثى ذكر أعطى	الباقى تعصيبًا	1	1	<u>\</u>	توزيع الفروض
الباق تعصيبًا	<u>۱۳</u> ۲٤	£ 7£	£ Y£	7 8	توحيد المقامات

وباعتبار الختشـــى أنشـــى يكـــون :

ملاحظ_ات	الأب	الحنشى أنثى	الأب	الأم	الزوجة	الورثة الخطوات
يرث الأب الباق تعصيبًا	الباق تعصيًا	1	1	1	<u>\</u>	توزيع الفروض
	1 7 8	17	£ 7 £	£ 7 £	7 £	توحيد المقامات

توحيد المقامات للمسألتين .

« ر	المسألة الثانية الخنثي (أنثي)					و المذكر	الخنثى	لة الأولى	المسأ
الخنثى أنثى	الأب	الأم	الزوجة	الأم الأب الخنثى الورثة الزوج				الزوجة	الورثة الخطوات
17	<u>°</u> 7£	£ 7 £	7 1	الأنصبة	<u>\re</u> Y£	<u> </u>	<u> </u>	7 1	الأنصبة

فتكون أنصبة الورثة كالآتـــــي :

ويوقف الباقى وهو $\frac{1}{72}$ لحين بيان الحالة فإن تأكد أنه ذكر رجع إليه ال $\frac{1}{72}$ وإن تأكد أنه أنثى رجع للأب $\frac{1}{72}$.

مثــال ۲ : مات عن زوجة وبنت وأم وولد خنثى وأخ شقيق باعتبار أن الحنثى ذكر يكون .

ملاحظات	الأُخ	كر والبنت	الخنثى الذ	الأم	الزوجة	الورشة
	الشقيق	البنت	الخنثى الذكر			الخطوات
يحجب	محجوب لأن	تعصيبًا	الباقى	1	1	توزيع الفروض
الأخ الشقيق بالابن الخنثى الذكــر	الخنثى ذكر	توزع بنسبة ۲ : ۲	الباقى <u>۱۷</u> ۲٤	£ Y£	7 1	توحيد المقامات
		1 × 1 V Y £	7 × 17 7 £	£ 7 £	7 8	
		<u> </u>	<u>۳٤</u> ٧٢	<u> </u>	۹ ۷۲	توحيد المقامات

باعتبار أن الخنثى أنثى يكـــون :

الأخ	نى والبنت	الحنثى الأن	الأُم	الزوجة	الورثة
الأخ الشقيق	البنت	الخنثى الانثى			الخطوات
تعصيبًا		<u> </u>	1	1	توزيع الفروض
1 7 8	مشاركة	17	£ 7 £	7 1	توحيد المقامات
1 7 8	1 × 17 37 × 7	$\frac{1}{37} \times \frac{17}{75}$	¥ 7 £	71	
1 7 5	<u>^</u> Y £	<u>\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ </u>	£ 7 £	<u>٣</u> ٢٤	

توحيد المقامات للمسألتين :

	باعتبار أن الخشى أنشى					باعتبار أن الخنشى ذكر					
الأخ الشقيق	الخنثى أنثى	البنت	الأم	الزوجة		الأخ الشقيق	الخنثی ذکر	البنت	الأم	الزوجة	الورثة الخطوات
1 7 8	<u>\</u> 7 £	<u> </u>	<u> </u>	7 8	الأنصبة		<u>٣٤</u> ٧٢	1 <u>Y</u>	<u> </u>	٩ ٧٢	الأنصبة
77	¥ ₹ 7 ₹	7 £	77	9 VY	توحيد المقامات		<u>۳٤</u> ٧٢	<u>17</u>	1 Y YY	9 VY	توحيد المقامات

ويوقف ١٠ لحين بيان حالة الخنثى فإن تأكد أنه ذكر أخذهم وإن تأكد أنه أنثى أخذت $\frac{\Psi}{VY}$ والأخ الشقيق ٣ ــ الحمل: ــ إذا مات شخص عن حمل وكان هذا الحمل وارثًا فإنه من الأفضل الانتظار لحين ولادته ومعرفته ذكرًا أم أنثى وتوزع التركة بعد ذلك كالمعتاد. فإذا أصرَّ هؤلاء الورثة على أخذ أنصبتهم قبل ولادته فإن المسالة في هذا الحالة تحل مرتين إحداهما على أن الحمل ذكر والحل الآخر على أن الحمل أنثى ويأخذ الورثة انصبتهم بعد أن يوقف للحمل أكبر الأنصبة.

مثال ١:

مات عن أم وزوجة حامل وإخوة أشقاء فلو كان الحمـــل ذكرًا يكـــون

الإخوة الأشقاء	الحمل (ذكر)	الزوجة	الأم	الورثة الخطوات
محجوبون بالحمل الذكر	الباق تعصيبًا ۱۷	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	<u>\</u> 7	توزيع الفروض توحيد المقامات
محجوبون	7 2	7 2	7 2	الرقية المقادة

ولو كان الحمــل أنثى يكــون

الإخوة الأشقاء	الحمل (أنثى)	الزوجة	الأم	الورثة الخطوات
الباق تعصيبًا	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	\\ \(\lambda\)	1	توزيع الفروض
7 £	17	<u>۳</u> ۲٤	¥ 7 £	توحيد المقامات

وعلى ذلك يكون التوزيــع:

$$\begin{array}{ccc}
 & & & | light | lig$$

ويوقف $\frac{17}{72}$ للحمل مع وقف ميراث الإخوة الأشقاء فإن وُلد الحمل وكان ذكرًا أخذهم وإن كان الحمل أنثى أخذ $\frac{17}{72}$ وأخذ الإخوة الأشقاء $\frac{0}{72}$.

ويلاحظ ضرورة توحيد المقامات لنسب أنصبة الورثة فى كل من الحلين أى أن أساس المسألة للحلين يكون موحدًا .

مشال ۲:

مات عن زوجة حامل وأب وأم فلمو كان الحمل أنثى يكسون .

ملاحظات	الأب	الحمل (أنثى »	الزوجة	الأم	الأب	الورثة الخطوات
يرث الأب ما تبقى من التركة تعصيبًا	تعصيبًا	1	<u>, </u>	1	1	توزيع الفروض
	1 7 2	17	<u>٣</u> ٢٤	£ 7 £	£ 7 £	توحيد المقامات

ولو كان الحمل ذكــرًا يكــون .

ملاحظات	الحمل	الزوجة	الأم	الأب	الورثة
	(ذكسرًا ،				الخطوات
يرث الحمل الذكــر	الباقى				
الباق تعصيبــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	تعصيبًا	\ \frac{1}{\lambda}	\\ \frac{1}{7}	7	توزيع الفروض
	14	7 1	¥ 7 £	£ 7 £	توحيد المقامات

وعلى ذلك يكـون التوزيــع كالآتــى :

الأب الأم الزوجة
$$\frac{3}{75}$$
 $\frac{3}{75}$ $\frac{4}{75}$ $\frac{7}{15}$

ويوقف $\frac{17}{75}$ للحمل بعد وضعه فلو كان ذكرًا أخذهم ولو كان أنثى أخذت $\frac{17}{75}$ ويهود للأب $\frac{1}{75}$.

٤ _ ميراث المفقود:

إذا وجد بين الورثة وارث مفقود غير معلوم أهو على قيد الحياة أم هو ميت .

فإن المسألة فى هذه الحالة تحل حلين أحدهما على أنه ميت والآخر على أنه على قيد الحياة ويأخذ الورثة أقل النصيبين فى الحلين ويوقف الباق إلى أن تتضح حالته أى تظهر حياته أو يتأكد موته أو يحكم القضاء بهذا طبقًا للقوانين المعمول بها فى البلاد .

ولمعرفة الأنصبة والموقوف في هذه الحالة فإن المقام يكون موحدًا في المسألتين ويأخذ الورثة أقل الأنصبة للمقام الموحد في هاتين المسألتين .

مشال 1 : مات عن أب وأم وبنت وولد مفقود

ليساة	على قيد الح	على أنه	الحسل ا		Č	الحل على أنه ميت			
الولد	البنت	الأم	الأب	البنت	الأم	ب	וּצְ	الورثة	
		,	•		, -	تعصييًا	فرضا	الخطوات	
للذكسر									
مثل حظ الأنثيين	الباق تعصيبًا	1	1	1	1	الباق تعصيبًا	1	توزيع الفروض	
3 × 7	3 × 1/7	1	1	7	1	1	1	توحيد المقامات	
<u>A</u>	14	1	1						
						<u>₹</u> 1	11	توحيد المقامات	
1.4	11	۳ ۱۸	17	11	11		۲ ۸۸	للمسألتين	

وعلى ذلك تكون الأنصبة كالآتى : الأب الأم البنت المفقــود $\frac{\lambda}{1\lambda}$ $\frac{\xi}{1\lambda}$ $\frac{\gamma}{1\lambda}$

لحين التأكد من حالته أهو حى أم ميت فإن كان حيــًا أخذ نصيبه ٨ وإن كان ميتًا أعيد للأب ٣_ والبنت ٥

مات عن زوجة وأخت شقيقة وأخ لأب وأخ شقيق مفقود

قيد الحياة	لشقيق على	أن الأخ ا	بفرض		قیق میت	الأخ الش	بفرض أن
الأخ لأب	الأخ الشقيق	الأخت الشقيقة	الزوجة	الأخ لأب	الأخت الشقيقة	الزوجة	الورثة الخطوات
محجوب				الباقى			
بالأخ	مصيبا	الباقى ت	1 1	تعصيبًا	1	1 1	توزيع الفروض
الشقيق	ئل حظ	للذكرم	•	1 1			
	يين	الانة					
	Y × T	1 × m	1 1	1 1	<u>Y</u>	1 1	توحيد المقامات
1	$\frac{1}{\xi} = \frac{7}{17}$]	1 1	<u>۲</u>	1 1	توحيد المقامات
صفــر		1 2	1 1	1 1	<u>Y</u>	1 1	الأنصبة مع المقام الموحــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

وعلى ذلك تكون الأنصبة :

ويوقف $\frac{Y}{2}$ ، فإذا ظهر أنه على قيد الحياة أخذهم وإذا تأكد أو حكم بموته يعود للأخت الشقيقة $\frac{Y}{2}$ ويأخذ الأخ لأب $\frac{Y}{2}$.

مشال ۳ :

ماتت عن زوج وبنت ابن وأخت شقيقة وابن مفقود .

د الحياة	ن على قيا	أن الأبر	بفرض	بفرض موت الابن			
الابن	الأخت الشقيقة	بنت الابن	الزوج	الأخت الشقيقة	بنت الابن	الزوج	الورثة الخطوات
الباق	محجوبة	محجوبة		الباق			
تعصيبًا	بالابن	بالابن	1 1	عصبة	1	1 1	توزيع الفروض
٣/٤				مع الغير			
<u> </u>	صفر	صفر	1 1	1 1	<u>Y</u>	1 8	توحيد المقامات
٣/٤			٤	1 1		1 8	

وعلى ذلك يأخذ الزوج $\frac{1}{2}$ ويوقف $\frac{7}{2}$ فإذا ظهر الولد حيًا أخذ $\frac{7}{2}$ وإن تأكد موته أو حكم بذلك ، أخذت بنت الابن $\frac{7}{2}$ والأخت الشقيقة $\frac{1}{2}$ ،

ويلاحظ أنه إذا تأكد موت المفقود أو حكم بذلك تبعـًا للقوانين المعمول بها فإن الموقوف من الميراث يعود للورثة الأصليين عند موت المورث .

وعلى ذلك يوقف للمفقود من تركة مورثه نصيبه فيها فإذا ظهر حيًا أخذه وإن حكم بموته رُد نصيبه إلى من يستحق من الورثه وقت موت مورثه فإذا ظهر حيًا بعد الحكم بموته أخذ ما بقى من نصيبه بأيدى الورثة .



ميراث الغرقسى والهَدْمَى والحوادث :

الأساس فى الميراث هو تحقق حياة الوارث بعد موت مورثه فلو كان هناك شخصان أو أكثر ويرث أيهم الآخر ولكنهم غرقوا جميعًا أو هدم عليهم سقف أو انهار بهم منزل أو ماتوا جميعًا فى حادث فى وقت واحد . ولم يعلم أيهم مات أولاً وأيهم مات ثانيًا فى هذه الحالة لا يرث أى منهم الآخر ويذهب مال كل منهم إلى ورثته الآخرين .

ولكن لو مات أحدهم وتحققت حياة الثانى بعده ولو بساعة وكان هذا الثانى الذى تحققت حياته بعد حياته ولو بفترة قصيرة يرث من الأول فيذهب إليه ميراثه من الميت الأول لتحقق حياته بعد موت مورثه .

الحالة الثانية من أصحاب القسم الأول:

إذا وجد أصحاب الفروض واختفى الورثة تعصيبًا :

في هذه الحالة توزع التركة على أصحاب الفروض عادياً كالمعتاد فإذا اكتمل لأصحاب الفروض نصابهم و لم يتبق شيء من التركة فإن المسألة تكون قد انتهت على ذلك .

أما إذا تبقى شيء من التركة بعد اكتمال إصحاب الفروض نصابهم ولا يوجد الورثة تعصيبًا ليذهب إليهم ما تبقى .

فإنه يعاد توزيع الباقى على الورثة من أصحاب الفروض ما عدا الزوجين كلَّ بنسبة نصيبه من الميراث فرضــًا وتسمى إعادة هذا التوزيع بـ .

بالميراث ردًا :

مشال ۱:

مات عن زوجة وأخت شقيقة وأخت لأب وليس له ورثة تعصيبًا .

تبقى	اد توزیع ما	eļ	توزيع الميراث فرضــــًا			
الأخت لأب	الأخت الشقيقة	المردود عليهم الحطوات	الأخت لأب	الأخت الشقيقة	الزوجة	الورثة الخطوا <i>ت</i>
7	7	ميراثهم فرضًا	1	1	1 2	توزيع الفروض
۲	: ٦	نسبة الميراث	7	77	77	توحيد المقامات
, =	۲ + ٦	مجمسوع			11	المجمـــوع
<u>Y</u>	\ \ \ \ \ \	توزيع الباقي	17	= 11	- 17	الباقى
$\frac{1}{\xi} = \frac{\gamma}{\lambda} \times \frac{1}{\lambda}$	$\frac{1}{11} = \frac{7}{11} \times \frac{1}{11}$					

التوزيــع النهائــى :

الزوجــة الأخت الشقيقة الأخت لأب
$$\frac{\gamma}{1}$$
 $\frac{\gamma}{1}$ $\frac{\gamma}{1}$

التحقيق :

۱ التركة) $1 = \frac{\xi \Lambda}{\xi \Lambda} = \frac{9}{\xi \Lambda} + \frac{77}{\xi \Lambda} + \frac{17}{\xi \Lambda}$

مشال ۲:

مات عن أخت شقيقة وأخت لأب وأخت لأم وليس له ورثة تعصيبًا .

ردًا	ع ما تبقى	إعاد توزيـ		توزيع الميراث فرضــــّا			توز
الأخت لأم	الأخت لأب	الأخت الشقيقة	المردود عليهم الحطوات	الأُخت لأم	الأخت لأب	الأخت الشقيقة	الورثة الحطوات
17	7	7 71	ميراثهم فرضًا	- -	1	1	توزيع الفروض
۲	: Y	: ኘ	نسبة المواث	7	7	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	توحيد المقامات
١. =	۲ +	7 + 7	مجمسوع			1.	المجمــوع
1.	1.	7	توزيع الباقى		= 1 · -		الباق
$\frac{1}{r} = \frac{r}{r} \times \frac{r}{r}$	$\frac{1}{l} = \frac{1}{l} \times \frac{1}{l}$	$\frac{1}{1} = \frac{1}{1} \times \frac{1}{1}$	ما يخصهم رداً				

التوزيــع :

الأخت الشقيقة الأخت لأب الأخت لأم
$$= \frac{1}{\eta} + \frac{\gamma}{1\gamma} = \frac{1}{\eta} + \frac{\gamma}{\eta} = \frac{\gamma}{\eta} + \frac{\gamma}{\eta} = \frac{\gamma}{\eta} + \frac{\gamma}{\eta} = \frac{\gamma}{\eta} + \frac{\gamma}{\eta} = \frac{\gamma}{\eta} = \frac{1}{\eta} + \frac{\gamma}{\eta} = \frac{1}{\eta} = \frac{$$

مشال ۳:

مات عن زوجة وأم وبنت وليس له ورثة تعصيبًا .

دًا	توزیع ما تبقی ردًا				توزيع الميراث فرضاً			
البنت	الأم	المردود عليهم الخطوات	البنت	الأم	الزوجة	الورثة الخطوات		
17	£ 7 £	الميراث فرضًا	1	1	<u>\</u>	توزيع الفروض		
١٢	: ٤	نسبة ميراثهم	17	¥ 7 £	<u>٣</u> ٢٤	توحيد المقامات		
۱٦ =	17+ £	مجموع الأجزاء			19	المجمــوع		
17	17	توزيع الباقي	<u>۰</u> ۲٤	= 19 -	_ Y 	الباق		
	$\frac{\circ}{97} = \frac{\xi}{17} \times \frac{\circ}{7\xi}$	ما يخصهم رداً						

التوزيـــع :

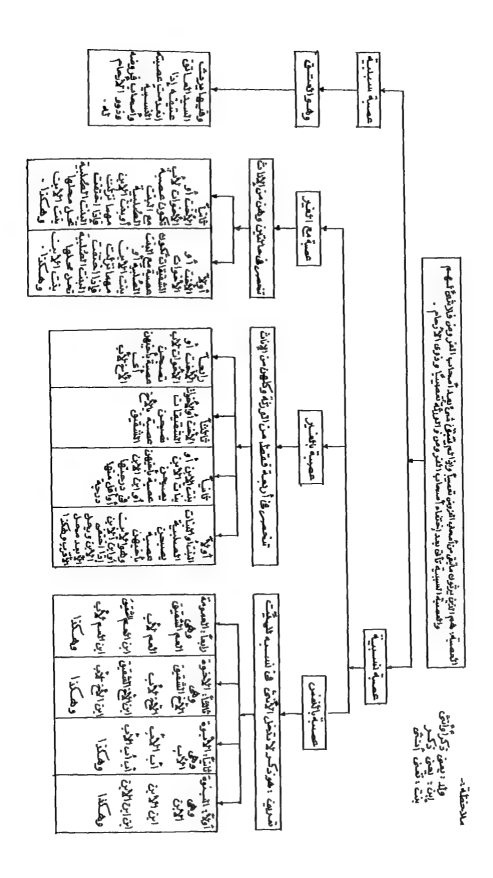
$$\frac{10}{97} + \frac{17}{72}, \qquad \frac{0}{97} + \frac{2}{72} \qquad \frac{7}{97} + \frac{17}{97}$$

$$\frac{7}{97} = \frac{10}{97} + \frac{2}{97} \qquad \frac{71}{97} = \frac{0}{97} + \frac{17}{97} \qquad \frac{17}{97}$$

التحقيق :

التركية =
$$\frac{97}{97}$$
 = $\frac{77}{97}$ + $\frac{71}{97}$ + $\frac{17}{97}$





ج. في العصية بالتفس أولا يسبق تاميًا وثانيًا بسبق فالمئاً وقائناً يسبق رابعاً فالمبلوء تسبق الأبوه والأبوه تسبق الأحوة ا. ورت العصية ماتيمة هن أصحاب الفروض تعصيباً وإذا لم يتيق شئ فلاميوات عهم م- في الدرجة الواصرة يسيق الأعلى منه الاستفل

٤. الأبيسبق الإخوة أماأت الأب وإن علامه الإخوة فلم يود هيها ذكرمهوج وقد تناوين هذا الموضوع من مزلا، كلاد . والأخوة تسبق المعمومة -٥- عصمية الأخت الشقتيقة مع الفير تسبق الأخ لأب ومابعده أى اكفا تأتى بعدا لأج المشقيق مبانتسرة . ر. عصية الخفت لأب مع الغير تسبق (بن الأخ المئثقيق ومابعده أي أمنها تأت بعدا لأخ تُلأب •

٧- في العصدية مع المعينر ليسسبق أولاً ثنانياً · ٨- العصدية مع العنيوريتوعيها تسيق العمومة ·

شکل ۲۰۱

الحالة الثالثة من أصحاب القسم الأول:

إذا اختفى أصحاب الفروض ووجد الورثة تعصيبًا .

فى هذه الحالة فإن التركة تذهب للورثة تعصيبًا وهم أصحاب العصبة النسبية . وتوزع عليهم للذكر مثل حظ الأنثيين بالأولوية المبينة بكشف العصبة المرفق ص ١٢٦ والأول منها يسبق الثانى وهكذا .

- * فالبنوة تسبق الأبوة.
- * والأب يسبق الإخوة أما الجد مع الإخوة الأشقاء أو الأب فقد اختلف الفقهاء في توريثهم ، وقد تناولت هذا الموضوع من ص ٧٠ : ص ١٠٧.
 - * والإخوة تسبق العمومة .

وفى الحالة الواحدة يسبق الأعلى منها الأدنسي .

ففى البُنُوَّة: يسبق الابن ابن الابن وهكذا وفى الأُبُوَّة: يسبق الأب الجيد وهكذا وفى الأُخُوَّة: يسبق الأخ الشقيق يسبق الأخ لأب

- * الأخت الشقيقة المعصوبة مع الغير تسبق الأخ لأب .
 - * والأخ لأب يسبق ابن الأخ الشقيق .
- * والأخت لأب المعصوبة مع الغير تسبق ابن الأخ الشقيق .
 - * وابن الأخ الشقيق يسبق ابن الأخ لأب ... وهكذا .

وكل هؤلاء يسبقون العمومة.

وفي العمومة: ... العم الشقيق يسبق العم لأب

والعم لأب يسبق ابن العم الشقيق.

وابن العم الشقيق يسبق ابن العم لأب .. وهكذا .

انظر البيان المرفق. شكل ٣ ، صفحة ١٢٦

أمثلــة:

مثال 1: مات عن أب وأولاد ابن

ــ الأب له السدس فرضًا

_ أولاد الابن يأخذون الباق تعصيبًا للذكر مثل حظ الأنثيين ﴿ لأنهم يسبقون الأب ﴾ .

مثال ٢: مات عن أب وإخوة أشقاء

_ الأب يأخذ التركة كلها تعصيباً ﴿ يسبق الإخوة الأشقاء ﴾ .

مثال ٣: مات عن إخوة أشقاء وإخوة لأب وأعمام.

_ الإخوة الأشقاء يأخذون التركة كلها تعصيبًا للذكر مثل حِظ الأنثيين لأنهم يسبقون الإخوة لأب والأعمام .

مثال \$: مات عن بنت وأختين شقيقتين وإخوة لأب.

_ البنت لها النصف فرضاً.

_ الاختان الشقيقتان لهما الباق مناصفة تعصيباً مع الغير لأن البنت الشقيقة المعصوبة مع الغير تسبق الإخوة لأب .

مثال ٥: مات عن بنتين وأعمام أشقاء وعمة شقيقة وعم لأب.

_ البنتان لهما الثلثان فرضاً .

_ الأعمام الأشقاء لهم الباق تعصيباً مقسماً بينهم بالتساوى .

_ لا شيء للعمة الشقيقة لأنها من ذوى الأرحام .

_ لا شيء للأعمام لأب لأنهم محجوبون بالأعمام الأشقاء.

ملاحظات :

قبل ترك أصحاب القسم الأول إلى أصحاب القسم الثانى قد يحدث أن يتفق أو يتصالح الورثة على إخراج أحدهم نظير مبلغ معين أو جزء ما من التركة ليكون الباق لبقية الورثة . وتسمى هذه الحالة .

بحالـة التخارج:

ولحل مسائل هذه الحالة تتبع الحطوات الآتيــة:

١ _ تحل المسألة كالمعتاد كما لو لم يخرج هذا الوارث من التركة .

عاد توزيع ما تبقى من التركة بعد خصم ما أخذه الوارث الخارج إلى بقية الورثة بنسبة أنصبتهم الأساسية من التركة .

مثال 1:

مات عن زوجة ، وبنت ، وأب ، وأخوات شقيقات .

وقد تصالحوا على إخراج الزوجة نظير مبلغ معين .

لتوزيـع ما تبقى يكــون:

ن الباق	زوجة مر	إخراج ال	التوزيع بعد إ		للزوجة	لإخراج	يع قبل ا	التوز
ملاحظات	الأب	البنت	الورثة الخطوات	الأب	الأب	البنت	الزوجة	الورثة الخطوات
الأب								
يحجب الأخوات	4 7 8	17		الباق تعصيبًا		<u>'</u>	<u>\</u>	توزيع الفروض
الشقيقات	٩	: ۱۲	نسبة الميراث	7 1 1	£ 7 £	17	7 1	توحيد المقامات
	۲۱ =	9+17	مجموع الأجزاء	, ·	1	17	7 1	توزيع الأنصبة
	٩ ٢١	17	النصيب بعد الإخراج من الباق					

وعلى ذلك يكون نصيب بقية الورثة من الباق بعد إخراج الزوجــة : البنـــت الأب <u>٩</u> <u>٢١</u>

لاشيء للأخوات الشقيقات لأنهن يحجبن بالأب .

مثال ۲:

ماتت عن زوج وأخت شقيقة وأخت لأب وأم .

واتفق على إخراج الزوج نظير جزء معين من التركة ولتوزيع ما تبقى يكـــون:

الباق	نزوج من	إخراج اا	التوزيع بعد		الزوج	إخواج ا		التو
الأم]	الأخت الشقيقة	الورثة الخطوات	الأم	الأخت لأب	الأخت الشقيقة	الزوج	الورثة الحطوات
1.	1.	<u>r</u>	النصيب	1	1	1	7	توزيع الفروض
۲	: ٢	: r	نسبة الميراث	7	7	7	7	توحيد المقامات
	V = Y +	7 + 7	مجموع الأجزاء	1. =	++7	+ "	+ "	المجموع
<u>Y</u>	<u>Y</u>	<u>r</u>	الانصبة بعـــد	7.	1.	<u>r</u>	<u>r</u>	التصحيح
			الإخــراج من الباق					

وعلـــى ذلك يكون نصيب بقية الورثة من الباق بعد إخراج الزوج هــو: ـــ

الأخت الشقيقةالأخت الأب $\frac{\tau}{v}$ $\frac{\tau}{v}$

مثال ۳ :

مات عن زوجة وأخت لأب وأخ لأم وعم شقيق.

وقد اتفق على إخراج الزوجة نظير مبلغ معين . ولتوزيع ما تبقى من التركة يكــوت:

ن الباق	التوزيع بعد إخراج الزوجة من الباقى					إخراج ا		
العم	الأخ	الأخت	الورثة	العم	الأخ	الأخت لأب	i11	الورثة
الشقيق	لأم	لأب	الخطوات	الشقيق	لأم	لأب	الروجه	الخطوات
			الأنصبة	الباقى				
1/1	7	7/17		تعصيبًا	1	1	1 1	توزيع الفروض
\ \	: Y	: ኘ	نسبة الميراث	17	77	7/17	<u>"</u>	توحيد المقامات
۹ =	1 + 1	۲ +	مجموع الاجزاء			ļ		
1 9	7 9	7 9	الأنصبة بعد الإخراج من الباقى					

ولتوزيــع الباقــى على ذلك يكون نصيب بقية الورثة بعد إخراج الزوجة

العم الشقيق	الأخ لأم	الأخت لأب
1	۲	٦
٩	٩	٩



أصحاب القسم الثانيي

إذا انعدم أصحاب الفروض وانعدم معهم الورثة تعصيبًا :

فإن التركة تذهب إلى أصحاب القسم الثانى وهم ذوو الأرحام ولأصحاب القسم الثانى حالات ثلاث

الحالة الأولى من أصحاب القسم الثانى :

إذا وجد ذوو الأرحام ووجد معهم أحد الزوجين :

في هذه الحالة يأخذ الزوج الموجود نصيبه المفروض (فرضًا) من التركة ويوزع ما تبقى على ذوى الأرحام كما سيأتي بيانه .

الحالة الثانية من أصحاب القسم الثانى:

إذا وجد ذوو الأرحام بدون أحد الزوجين : فإن التركة كلها تذهب إلى ذوى الأرحام .

الحالة الثالثة من أصحاب القسم الثانى:

إذا وجد أحد الزوجين وانعدم ذوو الأرحام

فإن التركة تعود مرة أخرى لهذا الزوج أو الزوجة الموجودة وتسمى هذه الحالة بحالة الرد على أحد الزوجين ولتوزيع ما تبقى من فرض أحد الزوجين كما فى الحالة الأولى .

أو توزيع التركة لها كما في الحالة الثانية على ذوى الأرحام . فإن هناك مذهبين أساسيين لذلك .

المذهب الأول لتوزيع ميراث ذوى الارحام : _ مذهب أهل التنزيــــل :

وهو المعمول به فى مذهب الإمام أحمد بن حنبل رضى الله عنه . وهو يقضى بأن ينزل بذوى الأرحام إلى أصولهم من الميت ويعطيهم ميراث هذا الأصل .

مشال 1 : مات عن ابن بنت ، وبنت أخت شقيقة ، وابن أخت لأم

ابن أخت لأم	بنت أخت شقيقة	ابن بنت	الورثة الخطوات
أخت لأم	أخت شقيقة	بنت	التنزيل للأصل
محجوب بالبنت	تعصيباً مع الغير	<u>۱</u> فرضــًا ۲	الميراث
محجوب	<u>ا</u> تعصيبا مع الغير ۲	<u>۱</u> فرضــًا ۲	النصيب

منسال ٢ : مات عن ابن أخت شقيقة وابن أخت لأب وبنت عم شقيق .

بنت عم شقیق	ابن أخت لأب	ابن أخت شقيقة	الورثة الخطوات
عم شقیق	أخت لأب	أخت شقيقة	التنزيـــل
الباق تعصیبـــًا ۲	فرضــــًا ۱	فرضـــــُا ۱	الميــراث النصيــب
٦	٦	7	النصيــب

مشال ۳:

مات عن عمـة وخالـة العَمَّــة: أخت الأب

الخالة: أخت الأم

الخالة : أخت الأم	العَمَّة : أخت الأب	الورثة الخطوات
الأم	الأب	التنزيل
فرضــــًا	فرضًا + تعصيبًا	الميراث
1	الباق تعصيبا + <u>۱</u>	التوزيــــع
1 "	$\frac{\gamma}{r} = \frac{r}{\gamma} + \frac{1}{\gamma}$	النصيب

وإن أحد استدلالات هذا المذهب على ترجيح مذهبهم بما روى عن النبى صلى الله عليه وسلم أنه وَرَّثَ عَمَّةً وخَالةً ولم يكن هناك ورثة غيرهما فأعطى العمة الثلثين وأعطى الحالة الثلث. وقياساً على الأمثلة السابقة يورث مذهب أهل التنزيل ذوى الارحام.

المذهب الثانى لتوزيع ميراث ذوى الأرحام :

مذهب أهل القرابــة:

وقد قَسَّمَ هذا المذهب ذوى الأرحام إلى أصناف أربعة الصناف الأول :

وهم من كان الميت أصلا لهم . مشل :

أولاد البنت ، أولاد بنت الابن ، أولاد بنت ابن الابن وهكذا .

الصنف الثاني:

وهم من كانوا أصلاً للميت مشـل:

أب الأم ، أب أب الأم ، أم أب الأم ، أم أب الأم وهكذا .

الصنف الثالث:

وهم من كان أبوا الميت أو أحدهم سببًا للصلة معه .

كأولاد الأخت الشقيقة أو بنات الأخ الشقيق أو أولاد الأخت لأب أو بنات الأخ لأب أو أولاد الأخ لأم أو أولاد الأخت لأم .

الصنف الرابع:

وهم من كان جدا الميت أو أحدهم سبيًا للصلة معه .

مثل العمة وبنات العم الشقيق أو خال أو خالات الميت أو عمات أو بنات عم أو خالات

أب الميت ... وهكذا وينص هذا المذهب بأن ميراث ذوى الأرحام يذهب أولاً إلى أصحاب الصنف الأول .

فإذا انعدم أصحاب الصنف الأول يذهب الميراث إلى أصحاب الصنف الثاني .

فإذا انعدم أصحاب الصنف الثاني يذهب الميراث إلى أصحاب الصنف الثالث.

فإذا انعدم أصحاب الصنف الثالث يذهب الميراث إلى أصحاب الصنف الرابع.

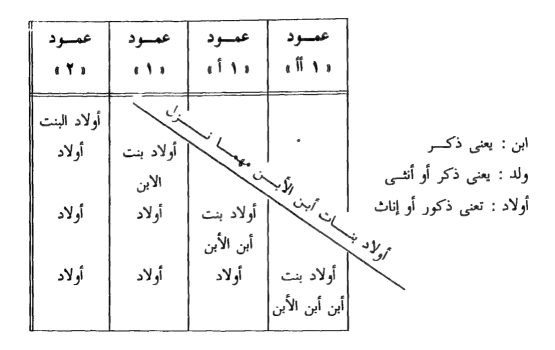
وفيى الصنف الواحد فإن بعضهم أحق بالميراث من بعض ولبيان ذلك نوضح كل صنف على حدة :

الصنف الأول من أصحاب ذوى الأرحام :

أصحاب هذا الصنف هم من كان الميت أصلاً لهم: كأولاد البنت وأولاد بنات الابن وهكذا .

وهم أول من يذهب إليهم ميراث ذوى الأرحام ويذهب الميراث أولاً للأقرب درجة . فإن تساووا فى الدرجة يذهب الميراث للأقوى إدلاءً . وإن كانوا أكثر من واحد متساوين فى الدرجة وقوة الأدلاء يقسمً الميراث بينهم للذكر مثل حظ الأنثيين .

والرسم البياني المرفق يوضح ذلسك .



الصنف الأول من أصحاب ذوى الأرحسام

لبيان صاحب الحق بالميراث من أصحاب هذا الصنف فقد وضعتهم في عمودين أساسيين عمود (١) لأولاد بنات الابن وأولادهم مهما نزلوا . وعمود (٢) لأولاد البنت وأولادهم مهما نزلوا .

وأعمدة فرعية عمود (١ أ) لأولاد بنات ابن الابن وأولادهم عمود (١ أأ) لأولاد بنات ابن ابن الابن وأولادهم وهكذا .

من كان في العمود (١ أأ) يكون أقوى إدلاءً ممن في العمود (١ أ) .

ومن كان فى العمود (١ أ) يكون أقوى إدلاءً ثمن فى العمود (١) ومن كان فى العمود (١) يكون أقوى إدلاءً ممن فى العمود (٢) ثم قسّمت الأعمدة إلى صفوف .

فمن جاء في الصف الأول يكون أقرب درجة ممن جاء في الصف الثاني .

ومن جاء فى الصف الثانى يكون أقرب درجة ممن جاء فى الصف الثالث ومن جاء فى الصف الثالث يكون أقرب درجة ممن جاء فى الصف الرابع وهكذا .

وكما سبق فالميراث للأقرب درجة ، فإن تساووا فى الدرجة فللأقوى إدلاءً فإن كانوا أكثر من واحد متساوين فى الدرجة وقوة الإدلاءيقسِّم الميراث بينهم للذكر مثل حظ الأنثيين .

مثــال 1 :

إذا وجه أولاد البنت مع أولاد بنت الابن.

يكون أولاد البنت أحق بالميراث من أولاد بنت الابن لقرب الدرجة .

مثسال ۲:

إذا وجد أولاد بنت الابن مع أولاد بنت البنت هم متساوون في الدرجة .

ولكن أولاد بنت الابن أحق بالميراث لقوة الإدلاء .

ويقسِّم الميراث بينهم للذكر مثل حظ الانثيين .

مشال ۳:

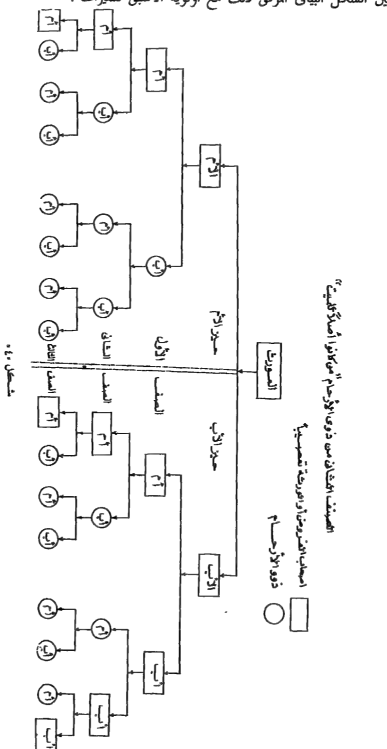
إذا وجد أولاد بنت ابن الابن مع أولاد ابن بنت الابن فهم متساوون في الدرجة .

ولكن أولاد بنت ابن الابن أحق بالميراث لقوة إدلائهم ويقسم الميراث بينهم للذكر مثل حظ الأنشين وهكذا .

الصنف الثاني من ذوى الأرحام : (وهم من كانوا أصلاً للميت ا

إذا انعدم أصحاب الصنف الأول من ذوى الأرحام فإن الميراث يذهب إلى أصحاب الصنف الثانى منهم وهم من كانوا أصلاً للميت وهم الجد غير الصحيح وإن علا والجدة غير الصحيحة وإن علت .

مثل أب الأم وأب أم الأب وأم أب الأب وهكذا . ويبين الشكل البياني المرفق ذلك مع أولوية الأسبق للميراث .



ويكون الأقرب درجة أحق بميراث ذوى الأرحام من الدرجة التي تليه .

فمن كان فى الصف الأول أقرب درجة ممن كان فى الصف الثانى . ومن كان فى الصف الثانى أقرب درجة ممن كان الثانى أقرب درجة ممن كان فى الصف الثالث أقرب درجة ممن كان فى الصف الرابع وهكذا .

وفى الصف الأول لا يوجد من ذوى الأرحام إلا أب الأم وعلى ذلك إن وجد أب الأم يكون هو صاحب ميراث ذوى الأرحام لهذا الصنف.

فإن استووا في الدرجة فمن كان يدلي بصاحب فرض يكون أحق بميراث ذوى الأرحام .

مشال ۱:

يقدَّم أب أم الأم على أب أب الأم لأن الأول يدلى بصاحب فرض وهو أم الأم . فإن استووا في الدرجة وكل منهما يدلى بصاحب فرض وكانوا من حيزين مختلفين فيكون لمن في حيز الأب الثلثان ولمن في حيز الأم الثلث .

مشال ۲:

إذا وجد أب أم الأب مع أب أم الأم

يكون لأب أم الأب الثلثان لأنه من حيز الأب ولأب أم الأم الثلث لأنه من حيز الأم . فإن استووا في الدرجة وفي الإدلاء بصاحب فرض وكانوا من حيز واحد فينظر إلى أول مستوى بدأ فيه الاتحاد فمن كان له أب في هذا المستوى أخذ الثلثين ومن كان له أم في هذا المستوى أخذ الثلث .

مشسال ۳:

وإذا وجدت أم أب الأب ووجد معها أب أم الأب هما فى درجة واحدة وكل منهما يدلى بصاحب فرض وكل منهما فى حيز الأب ولكن لأم أب الأب فى أول مستوى اتحادى هو الأب ، فيكون لها الثلثان ولأب أم الأب فى هذا المستوى الاتحادى هو الأم فيكون له الثلث

فقط وإذا استووا فى الدرجة ولم يدل أى منهما بصاحب فرض وكانوا من حيزين مختلفين . أخذ من كان فى حيز الأب الثلثين ومن كان فى حيز الأم الثلث .

مثال ٤ :

إذا وجدت أم أم أب الأب مع أم أم أب الأم ولأن كلاً منهما لا يدلى بصاحب فرض من نفس الدرجة . فيكون لأم أم أب الأب الثلثان لأنها من حيز الأب .

ولأم أم أب الأم الثلث لأنها من حيز الأم.

وإذا استووا فى الدرجة ولم يدل أى منهما بصاحب فرض وكانوا من حيز واحد. فينظر إلى أول مستوى بدأ فيه الاتحاد.

فمن كان له أب في هذا المستوى أخذ الثلثين.

ومن كان له أم في هذا المستوى أخذ الثلث .

مشال ٥:

إذا وجد أم أم أب الأب ووجد معها أب أب أم الأب هما في درجة واحدة وكل منهما لا يدلى بصاحب فرض وكل مهما من حيز الأب .

ولكن لأم أم أب الأب في أول مستوى للاتحاد هو الأب فيكون لها الثلثان.

الصنف الثالث من ذوى الأرحام : - ، من كان أبوا الميت أو أحدهما أصلاً للصلة ،

إذا انعدم أصحاب الصنفين الأول والثانى من ذوى الأرحام فإن الميراث يذهب إلى أصحاب الصنف الثالث وهم من كان أبوا الميت أو أحدهما أصلاً للصلة معه . كأولاد الأخت أو بنات الأخ ويذهب ايراث أولاً لمن كان أقرب درجة فإذا تساوت الدرجة يذهب إلى من هم أقوى قرابة فإذا استوت القرابة يذهب إلى من هم أقوى إدلاءً .

فمثلا بنت الأخ لأب أقرب درجة من بنت ابن الأخت الشقيقة وبنت الأخت الشقيقة أقوى قرابة من بنت الأخت الشقيقة . وإن قرابة من بنت الأخت لأب وبنت الأخ الشقيق أقوى إدلاءً من بنت الأخت الشقيقة . وإن كانوا أكثر من واحد في قرب الدرجة وقوة القرابة وقوة الإدلاء يوزع ا يراث بينهم للذكر مثل حظ الأنثيين .

صفحة ١٤٥

انظر الشكل رقم ٥٥١



أصحاب الصف الثالث من ذوى الأرحام

الصف الراب	الصف العسالث	الصف التسائي	الصـــن الأول	
ا و لا د	ي لاد	أولاد	أولاد الأعت أولادالأخ لأم	(۴) عمود
أولاد	ئولاد ئو	أولاه	أولاد الأخت	ميان م
أولاد	يولاد	أولاد	ريزل ليت الأج	عبود (۱)
أولاد	أولاه	این الاخ	1 mg	عمود (۱۱)
الأخ أولاد	این این این	رة الج الب	i la	عمود عمود عمود (۱۱۱) (۱۱۱) (۱۱۱)
ا این این این الأخ این الأخ	ان (ر			(III) .

 القرابة النالغة (الأم)	القرابة الثانية (الأب)	القرابة الأولى ا (الشقيق)
(()	()
 ^ ~	()	<u> </u>
 ^ 		<u> </u>
<u> </u>	()	<u> </u>

شکيل ۽ ه

ابن : یعنسی ذکر اولاد : یعنی ذکورًا ولینائا ولد : یعنسی ذکر اُو انثی ولبيان صاحب الأحقية في ميراث ذوى الأرحام من أصحاب الصنف الثالث وضعتهم في أعمدة .

فاختص العمود (١) لبنات الأخ والأعمدة الفرعية (١أ)، (١أأ) لبنات ابن الأخ مهما نزل .

واختص العمود (٢) لأولاد الأخت.

واختص العمود (٣) لأولاد الأخ لأم .

فمن جاء فى العمود الفرعى (١ أأ) يكون أقوى إدلاءً ممن جاء فى العمود الفرعى (١ أ). ومن جاء فى العمود الفرعى (١ أ) يكون أقوى إدلاءً ممن جاء فى العمود (١). ومن جاء فى العمود (١).

ومن جاء في العمود (٢) يكون أقوى ادلاء ممن جاء في العمود (٣).

ثم قَسُّمتُ الأعمدة إلى صفوف.

ووضعت درجات القرابة في هذه الصفوف.

فمن كان في الصف الأول يكون أقرب درجة ممن كان في الصف الثاني .

ومن كان في الصف الثاني يكون أقرب درجة ممن كان في الصف الثالث.

ومن كان فى الصف الثالث يكون أقرب درجة عمن كان فى الصف الرابع وهكذا . ومن كان فى الصف الأسبق فى أحقية الميراث إذا تساوت الدرجات فإن أصحاب الدرجة الواحدة الواحدة الصحاب الصف الواحد » يتحركون إلى مواقع قرابتهم فى خانات القرابة المقابلة .

ويلاحظ أن أصحاب العمود الثالث يتحركون إلى خانة القرابة الثالثة (لأم فقط) ولايتحركون إلى أى خانة قرابة أخرى فمن الصف الواحد من جاء فى خانة القرابة الأولى الشقيق » يكون أحق بالميراث ممن جاء فى خانة القرابة الثانية (لأب) ومن جاء فى خانة القرابة الثانية (لأب) يكون أحق بالميراث ممن جاء فى خانة القرابة الثالثة (لأم) .

مشال ۱:

أولاد الأخت الشقيقة أحق بالميراث من بنات الأخ لأب .

مشال ۲:

أولاد الأخت لأب أحق بالميراث من أولاد الأخ لأم .

مشال ۳:

أولاد الأخت لأب أحق بالميراث من أولاد الأخت لأم وهكذا .

إذا جاء أصحاب عمودين من صف واحد فى إحدى خانات القرابة الأولى أو الثانية فإن أصحاب العمود الأسبق أحق بالميراث من أصحاب العمود الذى يليه .

مشال ۱:

بنات الأخ الشقيق و عمود (١) أحق بالميراث من أولاد الأخت الشقيقة عمود ١٥).

مشال ۲ :

بنات ابن الأخ الشقيق عمود (١أ) أحق بالميراث من أولاد بنت الأخ الشقيق عمود (١) .

مشال ۳:

بنات ابن ابن الأخ لأب عمود (١أأ) أحق بالميراث من أولاد بنت ابن الأخ لأب عمود (١أ) وهكذا .

إذا جاء أصحاب العمودين الثانى والثالث من صف واحد فى خانة القرابة الثالثة (لأم) فإن الميراث يوزع بينهم للذكر مثل حظ الأنثيين .

مشال:

بنت الأخ لأم وابن الأخت لأم تقسُّم التركة بينهما للذكر مثل حظ الأنثيين.

وعلسي العمسوم

فإن أسبقية الميراث للأقرب درجة .

فإن تساوت الدرجة فللأقوى قرابة .

فإن تساوت قوة القرابة فللأقوى إدلاءً .

فإن وجد أكثر من واحد وواحدة فى نفس الدرجة ونفس قوة القرابة ونفس قوة الإدلاء يوزع الميراث بيهم للذكر مثل حظ الأنثيين .

أصحاب الصنف الرابع من ذوى الأرحام:

إذا انعدم أصحاب الصنف الأول وأصحاب الصنف الثانى وأصحاب الصنف الثالث من ذوى الأرحام فإن الميراث يذهب إلى أصحاب الصنف الرابع .

وهم من كان جدا الميت أو جدتاه أصلاً للصلة معه . وقد قُسَّمَ أصحاب هذا الصنف إلى ست طوائف تُقدَّم الأولى على الثانية وهكذا .

الطائفة الأولـــى :

أعمام الميت لأم وعماته وأخواله وخالاته لأبوين أو لأحدهما .

الطائفة الثانية:

أولاد من ذكروا عالية وبنات أعمام الميت لأبوين أو لأب وبنات أبنائهم وإن نزلوا وأولاد من ذكروا وإن نزلوا .

الطائفة الثالثة:

أعمام أب الميت لأم وعمات أبيه وخالاته وأخواله لأبوين أو لأحدهما وأعمام أم الميت وعماتها وأخوالها وخالاتها لأبوين أو لأحدهما .

الطائفة الرابعة:

أولاد من ذكروا في الطائفة الثالثة وتمامًا كما ذكر في الطائفة الثانية ... وكما سبق .

الطائفة الخامسة:

أعمام أب أب الميت لأم ... وكما سبق .

الطائفة السادسة:

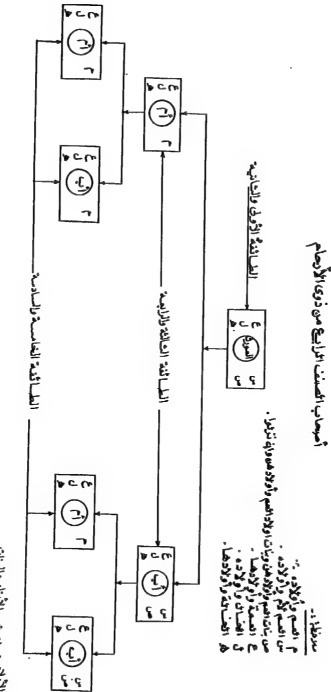
أولاد من ذكروا في الطائفة الخامسة وكما سبق.

ونظراً لتعدد وكثرة أصحاب القسم فإن الشكل البياني رقم (٦) المرفق صفحة ١٥٠ يبين هذه الأقسام .

وقد تناولت الطائفة الأولى والثانية لبيان أولوية توريثهم لينطبق ذلك على كل من الطائفة الثالثة مع الرابعة والخامسة مع السادسة .

و انظر الشكل البياني صفحة ١٥٠٠





الأولاد : يمسنى الأبناء والبنات.

شکل ۳۰۰

الطائفة الأولى والثانية من أصحاب الصنف الرابع لذوى الأرحام :

هاتان الطائفتان هما عم الميت لأم وأولاده .

والعمة والخال والخالة وأولادهم .

وبنات العم وأولادهن وبنات أولاد العم وأولادهن وإن نزلوا والأسبقية فى أحقية ميراث ذوى الأرحام من هاتين الطائفتين تكون للأقرب درجة فإن تساوت الدرجة تكون للأقوى قرابة فإن تساوت القرابة فى حيز الأب يكون الميراث للأقوى إدلاءً .

والرسم البياني المرفق يوضح ذلك .

نکسل

			70-5	، دُوی الأر	الرابع مز	ماب الصنف	الية من أصا	المطائفة الأولى والثانية من أصحاب الصنف الرابع من ذوى الأرحام			
	ا مجر ا	¥; 			<u>ر</u> جَ	Ì					
	<u>ه</u> م	(±)	320c (*)	عمود (۲)	عبود عبود عبود عبود (۱۱) (۱۱) (۱۱) (۱۱)	معود (۱۱)	معود (۱۳۰۰)		القرابة التالتة (الأم)	القرابة الثانية (الأنب)	القرابة الأولى (الشقيق)
الطائغة الأولسى	الخالة	الخال	المسة	العم لأم	1/2	A.		الصف الأول	^	^ J	^
	أولاد	أولاد	أولاد	اولاد	ينات العمم	1	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	الصف الثائمي	<u> </u>		^
الطائفة الثانيسة	أو لاه	أو لاد	أولاه	أولاد	أولاه	اين نا لي	/6	الصف الناك	^ >	<u> </u>	^ _
	أولاد	أولاد	أولاه	أولاد	او لاد		ينات اين اين العسم اين العسم) الصف الرابع	^	<u> </u>	^
											j

في الرسم البياني وضعت أصحاب هاتين الطائفتين في حيزين

حــيز للأب :

فى ثلاثة أعمدة أساسية عمود (١)، عمود (٢)، عمود (٣) وأعمدة أخرى فرعية للعمود (١) وهي (١أ)، (١أأ)، (١أأأ)...

وحميز للأم :

في عمودين عمود (٤)، عمود (٥)

وفي حيز الأب :

من جاء فى العمود (1 أ) يكون أقوى إدلاءً ممن جاء فى العمود (1) ومن جاء فى العمود (1 أ أ) يكون أقوى إدلاءً ممن جاء فى العمود (1 أ) ومن جاء فى العمود (1) يكون أقوى إدلاءً ممن جاء فى العمود (٢) يكون أقوى إدلاءً ممن جاء فى العمود (٣) .

وفى حيز الأم :

العمودان الخاصان بها هما عمود (٤) ، عمود (٥) إذا تساوت بينهما الدرجة وقوة القرابة يكون للعمود (٤) الثلثان وللعمود (٥) الثلث ثم قَسَّمتُ الأعمدة جميعها إلى صفوف وَوَضَعْتُ أصحاب الطائفة الأولى في الصف الأول وأصحاب الطائفة الثانية في بقية الصفوف. فمن جاء في الصف الأول يكون أقرب درجة عمن جاء في الصف الثاني .

ومن جاء فى الصف الثانى يكون أقرب درجة ممن جاء فى الصف الثالث ومن جاء فى الصف الثالث يكون أقرب درجة ممن جاء فى الصف الرابع وهكذا .

فالعمة أقرب درجة من بنات العم

وبنات العم أقرب درجة من أولاد أولاد الخال ... هكذا . ولمعرفة الأسبق في أحقية الميراث

إذا تساوت الدرجة نضع مَنْ بالصف الواحد كلُّ في خانة قرابته المقابلة وهم ثلاث خانات. للقرابة .

تفضل خانة القرابة الأولى وهي الشقيق عن خانة القرابة الثانية وهي الأب. وتفضل خانة القرابة الثانية وهي الأم.

وعلى ذلك فمن جاء فى خانة القرابة الأولى الشقيق يكون أحق بالميراث ممن جاء فى خانة القرابة الثانية لأب يكون أحق بالميراث ممن جاء فى الخانة الثالثة لأم .

فمثلا الحال الشقيق أحق بالميراث من الخال لأب . وأيضاً أولاد العمة لأب أحق بالميراث من أولاد العمة لأم وهكذا .

ملاحظة هامسة:

أصحاب العمود الثاني (العم لأم وأولاده)

لا يتواجدون إلا في خانة القرابة الثالثة (لأم) فقط.

وفي حيز الأب :

إذا جاء أصحاب عمودين من صف واحد فى إحدى خانات القرابة الأولى « الشقيق » أو الثانية « لأب » أو الثالثة (لأم » فيكون لأصحاب العمود الأسبق الثلثان ولأصحاب العمود الآخر الثلث .

مشال ۱:

إذا جاءت بنات العم الشقيق عمود (١) مع أولاد العمة الشقيقة عمود (٣) يكون لبنات العم الشقيق عمود (١) الثلثان يوزع بالتساوى بينها يكون لأولاد العمة الشقيقة الثلث للذكر مثل حظ الأنثيين .

مثال ۲:

إذا جاءت بنات ابن العم عمود (١ أ) مع أولاد بنات العم عمود (١) في خانة قرابة لأب مثلاً. فإن لبنات ابن العم عمود (١ أ) الثلثين بالتساوى ولأولاد بنت العم الثلث للذكر مثل حظ الأنثيين.

وفى ميراث ذوى الأرحام بصفة عامة إذا كان هناك أكثر من شخص فى قوة ودرجة الإدلاء والقرابة ومن حيز واحد فإن الميراث يوزع بينهم للذكر مثل حظ الأنثيين .

مشال ۱:

إذا جاءت العمة لأم مع العم لأم. يوزع الميراث بينهما للذكر مثل حظ الأنثيين.

مثال ۲:

إذا جاء أولاد العم لام عمود (٢) مع أولاد العمة عمود (٣) فى خانة القرابة لأم . يكون لأولاد العم لأم مرتين مثل اولاد العمة لأم أى يكون لهم الثلثان يقسم بينهم للذكر مثل حظ الأنثيين . بينها يكون لاولاد العمة لام الثلث يوزع بينهم للذكر مثل حظ الأنثيين .

وفى حيز الأم :

ومن الصف الواحد إذا جاء أصحاب عمودين في خانة قرابة واحدة فإن الثلثين يكونان لأصحاب العمود الأسبق.

مشال ۱:

إذا جاء الخال عمود (٤) مع الحالة عمود (٥) في خانة قرابة واحدة للشقيق مثلاً فإن للخال الشقيق الثلثين المخالة الشقيقة الثلث (المذكر مثل حظ الأنثيين).

إذا جاء أولاد أولاد الخال (صف ٣ عمود ٤) مع أولاد أولاد الخالة (صف ٣ عمود ٥) في خانة القرابة الثالثة لأم مثلاً فإن الثلثين لأولاد أولاد الخال لأم يقسَّم بينهم للذكر مثل حظ الأنثيين .

ولأولاد أولاد الحالة لأم الثلث مقسماً بينهم للذكر مثل حظ الأنثيين .

إذا اجتمع أصحاب حيز الأب وحيز الأم في قرابة واحدة :

إذا أجتمع أصحاب الحيزين حيز الأب وحيز الأم من صف واحد فى خانة قرابة واحدة فإن لأصحاب حيز الأب الثلثين ولأصحاب حيز الأم الثلث ويأخذ الأسبق من حيز الأب الثلثين إذا كانوا من عمودين مختلفين وفى إحدى خانات القرابة الأولى أو الثانية ولمن جاء من حيز الأم الثلث .

مشال ١: في الصف الثاني:

إذا وجدت بنات العم مع أولاد العمة مع أولاد الخال مع أولاد الخالة في خانة الشقيق مثلاً . فإنه يشترك بنات العم مع أولاد العمة في ميراث حيز الأب وهو الثلثان يكون لبنات العم ثلثا الثلثين يقسم بينهن ولأولاد العمة ثلث الثلثين مقسما بينهم للذكر مثل حظ الأنثيين ، بينا يشترك أولاد الخال مع أولاد الخالة في ميراث حيز الأم وهو الثلث يقسم بينهم لأولاد الخال ثلثا الثلث للذكر مثل حظ الأنثيين ولأولاد الخالة ثلث الثلث يقسم بينهم للذكر مثل حظ الأنثيين ولأولاد الخالة ثلث الثلث يقسم بينهم للذكر مثل حظ الأنثين .

مشال ۲:

إذا جاءت العمة مع الخالة في خانة قرابة الشقيق مثلاً فإن للعمة الشقيقة الثلثن (ميراث حيز الأب) وللخالة الشقيقة الثلث (ميراث حيز الأم) .

مشال ۳:

جاءت العمة مع الخال في خانة قرابة لأب مثلاً يكون للعمة لأب الثلثان وللخال لأب الثلث .

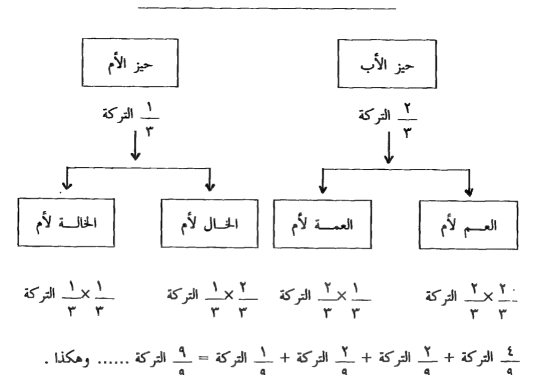
مشال ٤:

وجدت العمة لأم والعم لأم مع الخال لأم والخالة لأم .

هنا اشترك أصحاب عمودين من حيز الأب ولكن فى خانة القرابة الثالثة (لأم) فهم شركاء فى الثلثين للذكر مثل حظ الأنثيبي

□ ويشترك من جاء من حيز الأم في الثلث للذكر مثل حظ الأنثيين .

وعلى ذلك يكون التوزيــــع



وجد أولاد العمة الشقيقة مع أولاد الخال الشقيق.

يكون لأولاد العمة الشقيقة الثلثان يوزع بينهم للذكر مثل حظ الأنثيين ولأولاد الحال الشقيق يوزع بينهم للذكر مثل حظ الأنثيين .

مشال ۲:

وجد أولاد العم لأم مع أولاد الخال لأم مع أولاد الخالة لأم .

يكون لأولاد العم لأم الثلثان للذكر مثل حظ الأنثيين .

ولأولاد الحال لأم مع أولاد الحالة لأم الثلث يوزع كالآتـــى:

 $rac{1}{2}$ لأولاد الحال الثلثان من الثلث $rac{1}{\pi} imes rac{1}{\pi}$ التركة) يوزع للذكر مثل حظ الأنثيين

ولأولاد الخالة الثلث من الثلث ($\frac{1}{\pi} imes \frac{1}{\pi}$ التركة) يوزع للذكر مثل حظ الأنثيين .

وبصورة عامة يمكن تلخيص ما سبق لأصحاب الطائفتين الأولى والثانية كالآتـــى: ــــ الأولوية للأقرب درجة .

فإن تساوت الدرجة فللأقوى قرابة .

فإن تساوت القرابة لأصحاب حيز الأب فللأقوى إدلاءً .

فإن تساوى أصحاب حيز الأب في الإدلاء (كالعم لأم والعمة لأم) يشتركون في التركة للذكر مثل حظ الأنثيين .

ولو اجتمع أصحاب حيز الأب مع أصحاب حيز الأم في درجة واحدة وقوة قرابة واحدة فلأصحاب حيز الأب الثلثان ولأصحاب حيز الأم الثلث .

وينطبق ما سبق من أصحاب الطائفتين الأولى والثانية تماماً على كل من أصحاب الطائفة الثالثة مع الرابعة وأصحاب الطائفة الخامسة مع السادسة .

الحالة الثالثة من أصحاب القسم الثاني

إذا لم يوجد ذوو الأرحام ووجد أحد الزوجين :

إذا انعدم تماماً ذوو الأرحام بأصنافهم الأربعة ووجد أحد الزوجين . فإن التركة تعود مرة أخرى لهذا الزوج أو الزوجة الموجودة وتسمى هذه الحالة بالرد على أحد الزوجين .

أصحاب القسم الثالث من الورثة:

· وهو العاصب السبعى (سيداً كان أم سيدة) .

إذا انعدم تماماً أصحاب القسم الأول وهم أصحاب الفروض والورثة تعصيباً وانعدم أيضاً أصحاب القسم الثاني وهم ذوو الأرحام .

فإن التركة تذهب إلى العاصب السببي سيداً كان أم سيدة . وهو الرجل الذي أعتق مملوكه أو السيدة التي أعتقت مملوكها فهذا السيد أو هذه السيدة يرث كل منهما مملوكة إذا كان له مال وانعدم ورثته من أصحاب الفروض أو التعصيب وليس له أحد من ذوى الأرحام (وهذا الصنف غير موجود في هذه الأيام) .

أصحاب القسم الرابع من الورثة:

وهو الموصى له ولو بجميع المال .

إذا انعدم أصحاب الفروض والورثة تعصيباً وذووالأرحام ووجد من أوصى له المورث بماله قبل وفاته فإن المال يذهب لهذا الموصى له .

أصحاب القسم الخامس من الورثة:

بيت مال المسلمين .

يذهب المال إلى بيت مال المسلمين إذا لم يوجد أصحاب فروض أو ورثة تعصيبًا أو أحد من ذوى الأرحام أو من أوصى له المورث بماله في هذه الحالة تذهب التركة كلها إلى بيت مال المسلمين .

الوصية الواجسة

صدر فى جمهورية مصر العربية القانون رقم ٧١ لسنة ١٩٤٦ م بوجوب الوصية لأبناء الابن وأبناء الابن النين مات أبوهم أو ماتت أمهم فى حياة جدهم « أب الأب أو أب الأم » أو حياة جدتهم « أم الأب أو أم الأم » ثم مات هذا الجد أو ماتت هذه الجدة وأصبح هؤلاء الأحفاد محجوبين من ميراث جدهم أو جدتهم بوجود أبناء لهذا الجد أو الجدة .

هنا أوجب القانون لهؤلاء الأحفاد ميراث أبيهم أو أمهم بشروط معينة .

الشرط الأول

ألا يزيد قيمة ما يصل إلى هؤلاء الأحفاد عن ثلث التركة فلو زاد عن الثلث يعطى لهم الثلث فقط ويقسم بينهم للذكر مثل حظ الأنثيين .

الشرط الثانى

إذا كان الجد أو الجدة أوصت بجزء من مالها إلى هؤلاء الأحفاد قبل وفاتها فهناك احتمالان .

الاحتمال الأول

لو كانت هذه الوصية أكثر من ميراث أبيهم أو أمهم فى التركة فى هذه الحالة لاتنفذ الوصية ويعطى هؤلاء الأحفاد ميراث أبيهم أو أمهم فقط بشرط أيضاً ألا يزيد عن الثلث فلو زاد عن الثلث أعطوا الثلث فقط ووزع بينهم للذكر مثل حظ الأنثيين .

الاحتمال الثاني

لو كانت هذه الوصية أقل من ميراث أبيهم أو أمهم فى التركة ، فى هذه الحالة يعطى الأحفاد ما يكمل لهم ميراث أبيهم أو أمهم بشرط أيضاً ألا يزيد عن الثلث وتقسم بينهم للذكر مثل حظ الأنثين .

الشرط الثالث

أن يكون هؤلاء الأحفاد محجوبين بالابن مثلاً فلو كانوا غير محجوبين أخذوا ميراثهم طبقاً للشريعة الاسلامية مهما كان مقدار النصيب .

الشرط الرابسع

ألا يكون هذا الولد المتوفى قبل الجد ممنوعاً من الميراث لأى سبب من الأسباب كالردة مثلاً أو « القتل » فإن ما يمنع الولد من ميراث أبيه يمنع أولاده من وصول الوصية الواجبة إليهم .

ملاحظسة

يلاحط أن إجمالي قيمة ما يخرج من التركة للوصية الواجبة ألا يزيد عن الثلث فلو مات رجل وله أولاد ابن أو أولاد بنت مات أو ماتت قبله وكان هؤلاء الأولاد (الأحفاد) محجوبين شرعاً بأبناء الميت فيكون لهؤلاء الأحفاد ميراث أصلهم الوارث بما لا يزيد عن الثلث مهما كان عدد الأصول الوارثة .

مثسال ۱:

مات رجل وترك أحفاداً (أولاد ابن) محجوبين بأعمامهم .

يعطيهم قانون الوصية الواجبة ميراث أبيهم بما لا يزيد عن الثلث ولو زاد ميراث أبيهم عن الثلث أعطاهم القانون الثلث فقط .

مشال ۲:

ماتت امرأة ولها أولاد لابن مات قبلها وهؤلاء الأولاد محجوبون بأعمامهم .

يعطى قانون الوصية الواجبة هؤلاء الأولاد ميراث أبيهم المتوفى بشرط ألا يزيد ميراث هذا الأب عن الثلث وإذا زاد يعطى أولاد هذا الأب جميعاً الثلث فقط يقسم بينهم للذكر مثل حظ الأنثيين .

مشال ۳:

مات رجل وله أولاد لابن مات قبله وأولاد لبنت ماتت قبله أيضاً وهؤلاء الأولاد جميعاً محجوبون بأبناء للميت « الجد » .

يعطى قانون الوصية الواجبة أولاد الابن المتوفى قبله ميراث أبيهم وأولاد البنت المتوفاة قبله ميراث أمهم بشرط أن ما يعطى لأولاد الابن المتوفى ولأولاد البنت المتوفاة لا يزيد مجموعه عن الثلث للتركة ولو زاد عن ثلث التركة يقسم ثلث التركة فقط بين أولاد الابن المتوفى وأولاد البنت المتوفاة بنسبة ٢: ١ ويكون التوزيع:

مجموعة أولاد الابن المتوفى مجموعة أولاد البنت المتوفاة
$$\frac{1}{m} imes \frac{1}{m} imes \frac{1}{m}$$
 التركة

ثم يقسم نصيب كل مجموعة بينهم للذكر مثل حظ الأنثيين .

مشال ٤:

ماتت امرأة ولها أولاد لابنين ماتا قبلها وأولاد لبنت ماتت قبلها وهؤلاء الأولاد جميعاً محجوبون بابن لهذه المرأة المتوفاة .

يعطى قانون الوصية الواجبة هؤلاء الأولاد ميراث أصولهم الوارثة بما لا يزيد مجموع ميراث هذه الأصول عن ثلث التركة فلو زاد يوزع الثلث فقط بنسبة ميراث كل أصل. فيكون الحمل: --

مجموعة أولا البنت	مجموعة أولاد الأبن	مجموعة أولاد الأبن	
المتوفاة قبل أمها	الثانى المتوفى قبل أمه	الأول المتوفى قبل أمه	
0 = 1	: Y	: Y	النسبة
	+ Y	+ Y	مجموع الأجزاء
1 × 1 m	$\frac{r}{\circ} \times \frac{1}{r}$	* × 1 * * * * * * * * * * * * * * * * *	نصيب كل مجموعة من الثلث

ثم يقسم نصيب كل مجموعة بينهم للذكر مثل حظ الأنثيين وهكذا .



الخاتحة

وبعد فهذا علم الموارث فريضة من الله سبحانه وتعالى وهداية منه عز وجل ، جاء به الروح الأمين على رسوله الكريم ، فمن استمسك بفريضة الله سبحانه وتعالى اهتدى إلى الطريق المستقيم ومن تركها ضل ضلالاً مبيناً .

وهل هناك أفضل أو أعظم من استمساك العبد بفريضة الله وهديه عز وجل وسنة رسوله الصادق الأمين صلوات الله وسلامه عليه.

ففى اتباع أوامر الله جلت قدرته واجتناب ما نهى عنه عظمت حكمته ، راحة للقلب وطمأنينة للنفس فى الدنيا ونجاة من العذاب وفوز بالجنة فى الآخرة .

يقول المولح عزوجك فئ محكم التنزبل

ست لم لله الرحم الرجية

قَالَ آهْبِطَا منْهَا جَميعًا بَعْضُكُمْ لِبَعْضِ عَدُو فَإِمَّا يَأْتِينَكُمْ مِنِّي هُدُى فَيْنِ ٱتَّبَعَ هُدَاىَ فَلَا يَضِلُّ وَلَا يَشْتَى ﴿ وَهُن أَعْرَضَ عَن ذِكْرِي فَإِنَّ لَهُ مُعِيشَةً ضَنكًا وَتَحَشَّرُهُ يُومَ ٱلْقَيْكَمَة أَعْمَىٰ ﴿ فَالَ رَبِّ لِرَ حَشَرْتَنِي أَعْمَىٰ وَقَدْ كُنتُ بَصِيرًا ﴿ وَإِن قَالَ كَذَاكَ أَنْتَكَ ءَايَكْتُنَا فَنَسِيَّمَا وَكَذَاكَ ٱلْمَيْوَمُ تُنْسَىٰ ﴿ إِنَّ وَكَذَاكَ نَجْدَى مَنْ أَسْرَفَ وَلَمْ يُؤْمِنُ بِعَا يَلَتِ رَبِّهِ عَ وَلَعَذَابُ ٱلْآنِحَ وَ أَشَدُّ وَأَبْقَىٰ ۖ ١

مسدق الله الغظيم

* والحود الله ونب المجالهين الذك تتم بنهه الطالحات للناس أجهين والصاحد الهادك الهنير والصلة والسلم علك أشرف الهرسلين سيطا جحود الهادك الهنير الذك بنهيث للناس كافة ليخرجهم من الظلمات إلك النور ومن الظلمة إلك الهدك ويبين لهم طريق الرشاد الهستقيم . وعلك آله وحدبه ومن اهتدك بهديه واتبع سنته إلك يوم الدين * .

مهندس عليسوه عبد الله المسلمسي

بسم الله الرحمن الرحيم

نبوذج رتم ۱۷

AL-AZHAR ISLAMIC RESEARCH ACADEMY **GENERAL DEPARTMENT**

For Research, Writting & Translation

الازهسير مجمسع البصوث الاسسلامية الادارة العسامة للبحسوث والتسأليف والترجيسة

السيد/لا/ماد/رامهد مراعليون عيد المراسلو

ب على الطلب الخاص بغتص ومراجعة كتاب : الموا. رميس مي الأكرام من المعالية من المعالم من المعالم من المعالم الم

ننيد بان السكتاب الذكور ليس نيه ما يتمارض مع العقيدة الاسلامية ولا مسائع من طبعت على نفتنكم الخاصة .

مع التساكيد على ضرورة العنساية النامة بكتسابة الآيات التسرانية والاحاديث النبسوية الشريفسة .

واللب المصونق ١٠٠

والسللم عليسكم ورحبسة اللسه وبركاته الك

ادارة البحوث والتساليف والترجمسة



تمريرا في ۱۷/ ۴ الموانق 4 / ١١







١٤٠٩ ه (١٩٨٩ م)

حقوق الطبع محفوظة للمؤلف ولايجوز اعادة طبع أو تصوير أو نقل كل أو جزء من هذا الكتاب دون تصريح مسبق من المؤلف .

رقم الايداع ۸۹/۲۹۶۰ الرقم الدولي ۷/۱۲۷/۰۲٦/۹



المؤلف:

- من مواليد محافظة الشرقية عام ١٩٤٦ من اسرة تهتم اساساً بالشئون الدينية .
- تخرج من القسم المدنى بكلية الهندسة جامعة عين شمس عام ١٩٧٠.
- عمل مهندساً للمشروعات بالإدارة العامـة المشروعات رى شرق الدلتا بالزقازيق منذ تخرجه حتى عام ١٩٧٦.
- عمل مهندساً للتصميمات والاشراف على تنفيذ الأعمال الهندسية بدولة الامارات العربية المتحدة من عام ١٩٧٦ إلى عام ١٩٨٦ حيث عاد للعمل مرة أخرى بجمهورية مصر العربية .
- لفت انتباهه كثرة حالات واحتمالات مسائل المواريث وعلاقتها بالعلوم الرياضية .
- ففكر في وضع طريقة رياضية ميسرة لحل مسائل وقضايا المواريث.



الموزعون: وكالة الأهرام للتوزيع شارع الجلاء - القاهرة